

# Wichtig für 25-jährige:

## Den Kurs bestimmen Sie..

Mit 25 Jahren ist für Sie der kostenlose Mitflug in der Krankenkasse der Eltern leider beendet. Mit einer Ausnahme: Wenn Sie Grundwehr- oder Zivildienst geleistet haben, verschiebt sich die Altersgrenze entsprechend.

Danach müssen Sie Mitglied in einer Krankenkasse sein. Bei der Immatrikulation oder Rückmeldung fordert die Hochschule die Mitgliedsbescheinigung Ihrer eigenen Krankenkasse.

Als Student einer technischen Fachrichtung haben Sie die Chance, Mitglied der größten berufsspezifischen Krankenkasse zu werden:

Mitglied der TK.

Alles Wissenswerte lesen Sie in unserer Informationsbroschüre „Follow me“. Zusammen mit dieser Broschüre geben wir Ihnen gleich unseren aktuellen „Unitimer“ mit, eine 64-Seiten-Broschüre mit praktischen Informationen, Kalendarium und viel Platz für Ihre eigenen Notizen.

Wir beraten Sie gern und freuen uns auf Ihren Besuch. Mo-Mi 9.00-15.00 Uhr, Do 9.00-17.00 Uhr, Fr 9.00-13.00 Uhr

### TECHNIKER-KRANKENKASSE

3300 Braunschweig 1, Hagenbrücke 9 (Hagenmarkt-Center)  
Tel. u. ☎ (05 31) 48 0190

Außerdem: Sprechtag in  
3300 Braunschweig, Katharinenstraße 1 (in der Mensa der TU)  
Besucherzeiten: Jeden Mittwoch  
von 12.00-13.30 Uhr (außer in den Semesterferien)

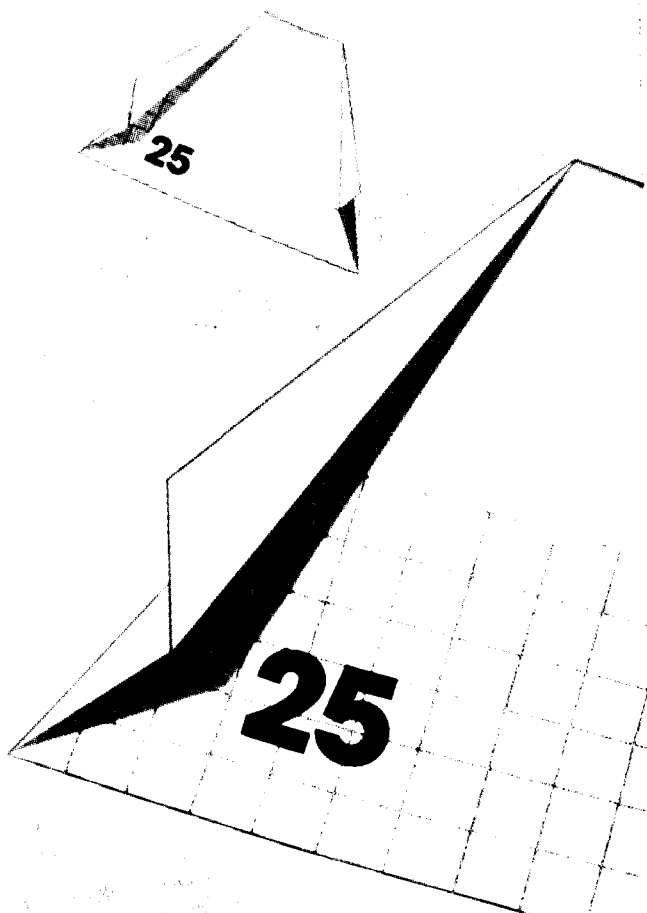
**TK**  
**konstruktiv und sicher**

UB Braunschweig

84



2655-0631



**TECHNIKER-  
KRANKENKASSE**



**Ersatzkasse für die  
technischen Berufe**

20.11.86 063 1

TECHNISCHE UNIVERSITÄT  
CAROLO-WILHELMINA  
ZU BRAUNSCHWEIG



## PERSONAL- UND VORLESUNGSVERZEICHNIS

WINTERSEMESTER 1986/87

Stand: 1. 7. 1986

3300 Braunschweig

Pockelsstraße 14 (Forum) Postfach 3329

Fernsprecher: Sammelnummer (0531) 3910 Vermittlung

Durchwahl 391 und App.-Nr.

Fernschreiber Nr. 0952526

Schriftleitung:

Lieselotte Büttner

Abteilung 31 der Verwaltung, F 391-4307

DRUCK UND VERLAG

JOH. HEINR. MEYER

BRAUNSCHWEIG RUF (0531) 46635

ISSN 0178-5931

BHW DISPO 2000.

Bei diesem  
Bausparvertrag  
hat die Zukunft  
Zukunft.



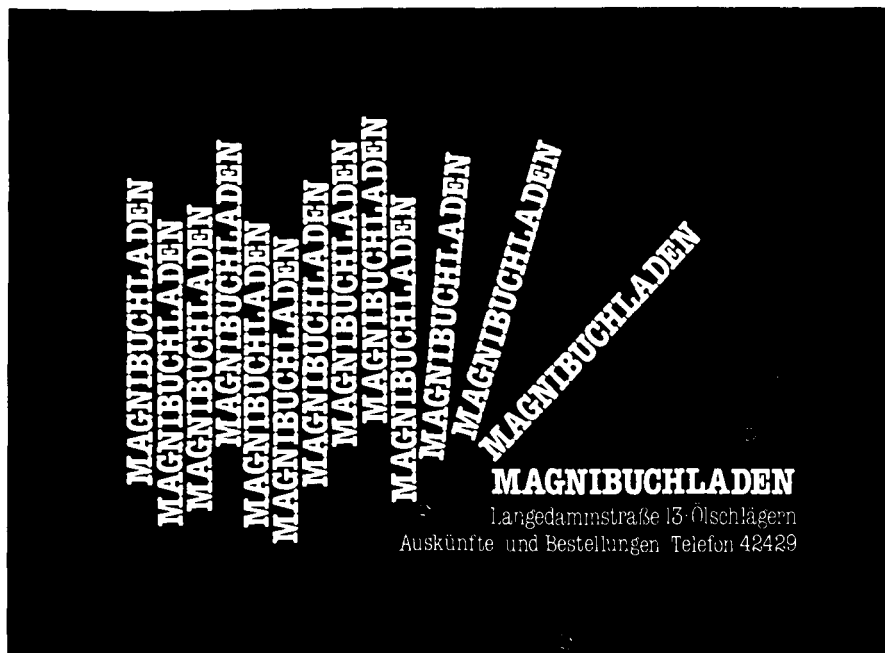
BHW DISPO 2000. Die neue Freiheit beim Sparen und Bauen. Das ist mehr als ein gewöhnlicher Bausparvertrag. Sie erhalten hohe Guthabenzinsen und können – wenn's mal nicht reicht – in einem bestimmten Rahmen über Teile Ihres Guthabens verfügen. Aber das ist noch längst nicht alles! Mehr darüber im *BHW-Bauspar-Buch*. BHW Bausparkasse für den öffentlichen Dienst, Postfach 10 13 22, 3250 Hameln 1, Btx \*55 255 #

**BHW**  
Die Bausparkasse mit Ideen

Beratungsstelle: 3300 Braunschweig, Kohlmarkt 11,  
Fernruf (0531) 1 7075

## Inhaltsverzeichnis

	Seite
Ehrendoktoren, Ehrensenatoren, Ehrenbürger .....	7
Vom Collegium Carolinum zur Technischen Universität .....	15
Einteilung des Studienjahres .....	17
Übersicht über die Zahl der Studierenden .....	18
Auszug aus dem Merkblatt zum Studium .....	20
Organe der Universität .....	55
Ständige zentrale Kommissionen des Senats und Senatsbeauftragte .....	56
Zentrale Universitätsverwaltung .....	64
Zentrale Einrichtungen der Universität .....	70
Studentenwerk .....	73
Vertrauensdozenten, Studentenpfarrer .....	75
Hochschulverbundene Vereinigungen .....	76
Braunschweigische Wissenschaftliche Gesellschaft .....	76
 Lehrkörper	
Fachbereich für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften (Fachbereich 1) .....	81
Fachbereich für Physik und Geowissenschaften (Fachbereich 2) .....	86
Fachbereich für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften (Fachbereich 3) .....	90





Fachbereich für Architektur (Fachbereich 4) .....	100
Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungswesen (Fachbereich 5) .....	103
Fachbereich für Maschinenbau (Fachbereich 6) .....	108
Fachbereich für Elektrotechnik (Fachbereich 7) .....	116
Fachbereich für Philosophie und Sozialwissenschaften (Fachbereich 8) .....	122
Erziehungswissenschaftlicher Fachbereich (Fachbereich 9) .....	128
Institute und Seminare .....	137
Sonderforschungsbereiche und Institute an der TU .....	187
Studium Integrale .....	195
Verzeichnis der Lehrveranstaltungen .....	212
Namensverzeichnis .....	451
Alphabetisches Verzeichnis der Institute und Seminare .....	467
Hörsaalverzeichnis .....	473
Lageplan (am Schluß)	

Beilagen: FAZ, Handelsblatt

## **Bibliotheks-Bucheinbände**

Zeitschriften, Monographien, Handbücher, Kopien

**HERBERT ZERBST**

3300 Braunschweig, Fallersleber Str. 46/47  
Eingang Wilhelmstraße, Telefon 4 98 72

Nur wer krankenversichert ist, darf studieren. Von der Pflicht, einer der gesetzlichen Krankenkassen einschließlich Ersatzkassen anzugehören, können sich privat versicherte Studenten befreien lassen.

# Private Krankenversicherung für Studenten

## Der Weg zur Befreiung:

- Vor der Erst-Einschreibung treten Sie einer privaten Krankenversicherung bei. Von ihr bekommen Sie die Versicherungsbescheinigungen und den Befreiungsantrag. Diese Vordrucke geben Sie dann der Ortskrankenkasse (AOK) Ihres Wohn- oder Studienorts.
- Wenn Sie bereits – allein oder mit Ihren Eltern – privat versichert sind, können Sie selbstverständlich ebenfalls den Befreiungsantrag stellen.

## Die Fristen:

- Beantragen Sie die Befreiung möglichst schon in den Semesterferien, am besten aber vor Ihrer Immatrikulation. Dann können Sie dabei die Versicherungsbescheinigung gleich vorlegen.
- Wenn Sie einer gesetzlichen Krankenkasse oder Ersatzkasse beigetreten sind, können Sie noch in den ersten drei Monaten eines jeden Semesters in eine Privatversicherung übertreten.
- Die Befreiung wirkt bis zum Ende Ihres Studiums.

## Einige Vorteile:

- Die Privatversicherung hilft Ihnen bei den Formalitäten. Als BAföG-Empfänger erhalten Sie auch zu Ihrer privaten Krankenversicherung einen Beitragszuschuß von monatlich 38 Mark.
- Auch von allen leitenden Krankenhausärzten Ihrer Wahl können Sie sich als Privatpatient ambulant behandeln lassen.
- Sie können in ganz Europa privat zum Arzt und ins Krankenhaus gehen und bekommen die Kosten tariflich erstattet.



**Die privaten  
Krankenversicherungen**

Setzen Sie sich gleich mit einer der privaten Krankenversicherungen in Verbindung. Ihre Namen und Anschriften finden Sie auf der Rückseite.

**Setzen Sie sich gleich mit einer dieser privaten Krankenversicherungen in Verbindung. Ihre Namen und Anschriften:**

APK Krankenversicherungs-Aktiengesellschaft für den öffentlichen Dienst, Frankfurter Straße 50, 6200 Wiesbaden 1

Barmenia Krankenversicherung a.G. Kronprinzenallee 12-18, 5600 Wuppertal 1

Bavaria Krankenversicherungs-AG, Warngauer Straße 42, 8000 München 90

Bayerische Beamtenkrankenkasse (BKK), Widenmayerstraße 16, 8000 München 22

Berliner Verein Krankenversicherung a.G., Pantaleonswall 65-75, 5000 Köln 1

Central Krankenversicherung AG, Hansaring 40-50, 5000 Köln 1

Colonia Krankenversicherung AG, Elsa-Brandström-Straße 10-12, 5000 Köln 1

Continentale Krankenversicherung a.G., Ruhrallee 92, 4600 Dortmund 1

Debeka Krankenversicherungsverein a.G., Ferdinand-Sauerbruch-Straße 18, 5400 Koblenz 1

Deutsche Krankenversicherung AG, Aachener Straße 300, 5000 Köln 41

Deutscher Ring Krankenversicherungsverein a.G., Ost-West-Straße 110, 2000 Hamburg 11

Europa Krankenversicherung AG, Piusstraße 137, 5000 Köln 41

Gothaer Krankenversicherung AG, Kaiser-Wilhelm-Ring 23-25, 5000 Köln 1

Hallesche-Nationale Krankenversicherung a.G., Reinsburgstraße 10, 7000 Stuttgart 1

Hanse-Merkur Krankenversicherung a.G., Neue Rabenstraße 3-12, 2000 Hamburg 36

Inter Krankenversicherung a.G., Erzberger Straße 9-15, 6800 Mannheim 1

Landeskrankenhilfe V.V.a.G., Uelzener Straße 120, 2120 Lüneburg

Liga Krankenversicherung katholischer Priester V.V.a.G., Dr. Theobald-Schrems-Straße 3, 8400 Regensburg 1

Münchener Verein Krankenversicherung a.G., Pettenkoferstraße 19, 8000 München 2

Nova Krankenversicherung a.G., Kapstadttring 8, 2000 Hamburg 60

Partner-Gruppe Krankenversicherung AG, Berliner Straße 170-172, 6050 Offenbach 1

Pax-Krankenkasse katholischer Priester Deutschlands V.V.a.G., Blumenstraße 12, 5000 Köln 1

Pfarrerkrankenkasse V.a.G., Benrather Schloßallee 33, 4000 Düsseldorf 13

Savag Saarbrücker Krankenversicherungs-AG, Dudweiler Straße 41, 6600 Saarbrücken 3

Signal Krankenversicherung a.G., Joseph-Scherer-Straße 3, 4600 Dortmund 1

Süddeutsche Krankenversicherung a.G., Werastraße 21-23, 7000 Stuttgart 1

Universa Krankenversicherung a.G., Sulzbacher Straße 1-7, 8500 Nürnberg 21

Vereinigte Krankenversicherung AG, Fritz-Schäffer-Straße 9, 8000 München 83

Victoria-Gilde Krankenversicherung AG, Graf-Recke-Straße 82, 4000 Düsseldorf 1



**Die privaten  
Krankenversicherungen**

**Im Telefonbuch sind die Namen der meisten dieser Versicherungen zu finden. Rufen Sie doch einfach an oder schreiben Sie eine Postkarte mit dem Stichwort „Student“.**

## Ehrendoktoren

der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig

- Barthelt, Klaus, Dr.-Ing. E. h., Vorsitzender des Vorstandes der Kraftwerk Union AG, Jordanweg 11, 8520 Erlangen
- Behr, Manfred, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Ehrensensator der TU Braunschweig, Mauserstraße 5, 7000 Stuttgart-Feuerbach
- Beyer, Erwin, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Oberbaudirektor, Friedrich-Lau-Straße 28, 4000 Düsseldorf 30
- Böhme, Horst, Dr. phil., Dr. rer. nat. h. c., Prof. em., Glammbergerweg 3, 3550 Marburg
- Fendt, Hermann, Dr.-Ing. E. h., Geschäftsführender Gesellschafter der Fendt-Werke, 8952 Marktobendorf
- Flachsenberg, Paul, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Vorsitzender der Geschäftsführungen der Rheinischen Kalksteinwerke G.m.b.H., der Dolomitwerke G.m.b.H. und Geschäftsführer der Magno-Werk G.m.b.H., 5630 Wülfrath/Rhld.
- Franz, Gotthard, Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h., o. Prof. em., Hansjakobstr. 4, 7500 Karlsruhe
- Geitmann, Hans, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Präsident der Deutschen Bundesbahn a. D., Hauffstraße 8, 8500 Nürnberg
- Glemsner, Oskar, Dr.-Ing., Dres. h. c., Prof. em., Richard-Zsigmondy-Weg 10, 3400 Göttingen
- Goubeaud, Friedrich, Dr.-Ing. E. h., Oberingenieur, Burgweg 6, 6330 Wetzlar
- Hart, Franz, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Professor, Am Anger 4, 8121 Fischen am Angersee
- Helberg, Walter, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Ministerialdirektor a. D., Präsident a. D. der Bundesbahndirektion Hamburg, Am Hagen 6, 2070 Ahrensburg
- Hoffmann, Karl R., Dr. rer. nat. h. c., Geologe, Emanuel-Geibel-Straße 5, 7410 Reutlingen 11
- Honegger, Peter, Dr. iur., Dr. phil. h. c., Uraniastraße 11, CH 8001 Zürich
- Imhof, Alfred, Dr.-Ing. E. h., Prof. em., Winzerstraße 113, CH-8049 Zürich
- Kreuzer, Hans, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Phys., Hamsunstraße 19, 3000 Hannover 51
- Leonhardt, Fritz, Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h., o. Prof. em., Schottstraße 11b, 7000 Stuttgart N
- Mennen, Josef, Dr.-Ing. E. h., Am Eichenkreuz 10, 4005 Meerbusch 1
- Ohmann, Friedrich, Dr.-Ing. E. h., Direktor des Zentrallaboratoriums für Kommunikationstechnik der Siemens AG München, Hoffmannstraße 51, 8000 München
- Pause, Hans, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Direktor, Peddenkamp 56, 4030 Ratingen 6 – Hösel
- Pearson, Sir Denning, J. P., Dr.-Ing. E. h., B. Sc. (Eng), Wh. Sc., Green Acros, Hobrook, Derby (England).
- Plettner, Bernhard, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Vorsitzender des Aufsichtsrates der Siemens AG, Puchtastraße 20, 8520 Erlangen


- Pohl, Friedrich, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Vorstandsmitglied der Zahnradfabrik Friedrichshafen AG, Am Egg 9, 7993 Kressbronn
- Raudkivi, Arved Jaan, Prof. Dr.-Ing. E. h., Ph. D., Prof. Universität von Auckland, 7 Coates Road, Howick/Neuseeland
- Rehm, Gallus, Prof. Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h., Karl-Mahngold-Straße 3, 8000 München
- Rochow, Eugene G., Dr. rer. nat. h. c., Prof. Harvard University, 12. Oxford Street, Cambridge/Mass. 02138 USA
- Rückel, Rolf, Dr.-Ing. E. h., Ministerialdirektor, Adolf-Ey-Straße 1, 3000 Hannover
- Rütschi, Karl, Dr.-Ing. E. h., Ingenieur, CH-5200 Brugg/Schweiz
- Ruschig, Heinrich, Dr. phil., Dr. rer. nat. h. c., Prof., Leiter der Pharmaforschung Chemie der Farbwerke Hoechst AG, Oranienstr. 50, 6232 Bad Soden (Ts.)
- Schmidt, Joachim, Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h., Kastanienallee 29, 3150 Peine
- Schrader, Gerhard, Dr.-Ing., Dres. h. c., Kohlfurther Straße 75, 5600 Wuppertal-Cronenberg
- Siecke, Hans, Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h., Prof., Ministerialrat, Seedammweg 46, 6380 Bad Homburg v. d. H., F (06172) 16372
- Tronnier, Albrecht-Wilhelm, Dr. rer. nat. h. c., Kreuzburgerstraße 13, 3400 Göttingen
- Vogelsang, Hans Günter, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing. Prof., Mitglied des Vorstandes der Siemens AG, Werner-von-Siemens-Straße 50, 8520 Erlangen
- Voigt, Fritz, Dr. jur., Dr. rer. pol. habil., Dr. rer. nat. h. c., o. Prof. für Wirtschaftliche Staatswissenschaften an der Universität Bonn, Ölbergstraße 45, 5331 Thomasberg
- Wiemann, Hans-Joachim, Dr.-Ing. E. h., Ing. (grad.), Direktor der Firma Ernst Winter und Sohn, Hamburg, Josthöhe 57, 2000 Hamburg 63
- Winnacker, Karl, Dr.-Ing., Dres. rer. nat. h. c., Dr. phil. h. c., Professor, Vorsitzender des Vorstandes der Farbwerke Hoechst AG., 6000 Frankfurt/Main-Hoechst
- Wüsteney, Herbert, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Direktor a. D., Am Oberholz 3, 8130 Starnberg




## **Von Anfang an dabei: ein Girokonto bei der Sparkasse.**

Wer studiert, braucht Geld – klarer Fall. Und daß man fürs Geld ein Girokonto braucht, ist auch klar. Denn BAföG bekommt man grundsätzlich nur bargeldlos – genauso wie man erwartet, daß Miete, Strom und andere Rechnungen bargeldlos bezahlt werden. Mit einem Girokonto bei der Sparkasse hat man das alles schnell im Griff. Eurocheque

und eurocheque-Karte ermöglichen den bargeldlosen Einkauf und die Selbstbedienung am Geldautomaten. Auch bei einem Wechsel des Studienortes ist eine Sparkasse mit Geldautomat immer in der Nähe.

Ums kurz zu machen: Das -Girokonto ist ein idealer Wegbegleiter durch das Studium. Und auch für die Jahre danach.

Sprechen Sie mit unserem Geldberater über die vielen Vorteile des -Girokontos.

**Wenn's um Geld geht – Sparkasse**



## Ehrensensatoren

der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig

Behr, Manfred, Dr.-Ing. E. h. Dipl.-Ing., Mauserstraße 5, 7000 Stuttgart-Feuerbach

Bennemann, Otto, Niedersächsischer Minister des Innern a. D., Isoldestraße 36, 3300 Braunschweig

Höhl, Hans Leopold, Österreichischer Konsul in Lübeck, Elsässer Str. 4, 2400 Lübeck

Kaether, Willy, Direktor, Mitinhaber der Fa. Kaether u. Co., Mitglied des Beirates der Deutschen Bank AG, Mitglied des Landeskuratoriums Niedersachsen im Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft, Leipziger Straße 94, 3300 Braunschweig

Konstanzer, Josef, Dr.-Ing., Ltd. Ministerialrat a. D., Einbach 1, 8170 Bad Tölz/Oberfischbach

Lemcke, Paul Dr. jur., Plathnerstraße 18, 3000 Hannover

Löbbecke, Carl-Friedrich, Haarstraße 2, 3000 Hannover

Messer, Hans, Dr. rer. pol., Vorsitzender der Geschäftsführung der Griesheim Messer GmbH., Hanauer Landstraße 330, 6000 Frankfurt/Main

Necker, Tyll, Dipl.-Volkswirt, Direktor der Firma HAKO, Bad Oldesloe, Hamburger Straße 213, 2060 Bad Oldesloe, F (04531) 806205

Rudorf, Fritz, Direktor, Breite Straße 10/16, 4000 Düsseldorf

Schneider, Frau Jos. A., Optische Werke, Friedrichstraße 4, 6650 Bad Kreuznach

Wocke, Hans, Dipl.-Ing., Maschweg 45, 2000 Hamburg 56.

## **Qualifizierte Naturwissenschaftler, Ingenieure, Wirtschaftswissenschaftler**

Bahnbrechende wissenschaftliche Leistungen, präzise aufeinander abgestimmte Produktionsstrukturen und intensive Marktbearbeitung – damit hat die BASF auf vielen Arbeitsgebieten und Märkten ihre bedeutende Stellung aufgebaut.

Unsere Produktpalette reicht von Erdöl und Erdgas bis hin zu hochentwickelter Chemie: Arzneimittel, Vitamine, neue Systeme der Informationstechnik oder Hochleistungsverbundwerkstoffe sind Beispiele für Innovationskraft und neue Ideen. An ihrer unternehmerischen Umsetzung arbeiten bei uns Naturwissenschaftler, Ingenieure und Wirtschaftswissenschaftler Hand in Hand.

Qualifizierte Bewerber finden in der BASF ständig Chancen mit vielseitigen und anspruchsvollen Möglichkeiten für die berufliche und persönliche Entwicklung. Dabei werden wir Sie mit gezielter Weiterbildung unterstützen.

Wenn Sie mehr über Ihre beruflichen Möglichkeiten in der BASF wissen möchten, schreiben Sie an:

BASF Aktiengesellschaft  
Personalwesen  
6700 Ludwigshafen

*Die BASF ist  
ein großes,  
leistungsfähiges,  
internationales  
Unternehmen  
der chemischen  
Industrie*

# **BASF**



## Ehrenbürger

der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig

Oberheide, Karl, Vorstandsmitglied der Süddeutschen Zucker-AG, Mannheim, Vorsitzender des Vereins der Zuckerindustrie, Bonn, Muldweg 10, 6945 Hirschberg-Großsachsen, F (06201) 51229



---

*Carl Lippold*

Braunschweig · Bohlweg 14 (gegenüber dem Schloßplatz) · Ruf 49524

**Damen- und Herrenausstatter**

**100 Jahre – 1885–1985 –**

Vereter der Firmen Burberrys London, Peter Scott, Eminence, Creation Otto Hoffmann



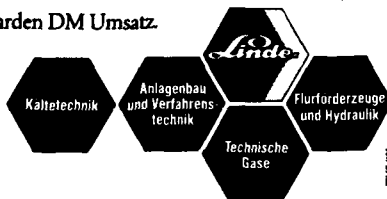
## Wer nur darauf wartet, was die Zukunft bringt, hat keine.

Aktiv die Zukunft angehen: das verlangt heute verantwortungsvolles Handeln, sorgfältigen Umgang mit Ressourcen, zukunftsorientierte Technologien, die intelligente Problemlösungen bieten – in diesem Sinn arbeitet Linde mit all seinen Arbeitsgebieten.

Linde: über 18000 Mitarbeiter und 3,6 Milliarden DM Umsatz.

**Linde**

Linde AG  
Abraham-Lincoln-Straße 21  
6200 Wiesbaden 1  
Telefon (06121) 770-0



# Vorläufige Nachricht

von dem

## COLLEGIO CAROLINO

### zu Braunschweig

**D**iejenigen, welche in den grösssten Welt. Händeln der Welt nutzen, die mit Einrichtung gemeinnütziger Anstalten, der Handlung, der Verbesserung der Naturalien, Vermehrung des Gewerbes, und der Landhaushaltung umgehen; die sich auf mechanische Künste legen; die zu Wasser und zu Lande, über und unter der Erden, das gemeine Beste suchen, machen eben einen so wichtigen Theil des gemeinen Wesens, als die Gelehrten, aus. Und dennoch hat man bey allen Unkosten, die man auf die Errichtung der Schulen und Academien verwandt hat, für diese bisher so wenig, und oft gar nicht gesorget. . . . .

Wie viel Ursache haben wir deswegen nicht, uns glücklich zu schätzen, daß unsers Gnädigsten Herzogs Durchl. nach Vero unermüdeten Landes-Väterlichen Vorsorge und weisesten Einsicht, auch in diesem wichtigen Stücke auf eine Verbesserung gedenken, und aus eigener höchster Bewegniß dazu den Grund haben legen wollen, von dessen Entwurf wir in diesen Blättern mit Vergnügen Nachricht geben.

Höchstgedachte Se. Durchl. haben nemlich in Braunschweig ein neues Collegium gestiftet, worin nicht allein diejenigen, die mit ihrer Gelehrsamkeit demnächst dem Vaterlande dienen wollen, alle mögliche Anleitung finden werden; sondern wo auch die, so den Namen der Gelehrten nicht führen wollen, die beste Gelegenheit haben, ihre Vernunft und Sitten zu bessern, und zu denen besonderen Ständen, welchen sie sich gewidmet haben, sich vorzubereiten. . . . .

Dem Professori der Mathematischen Wissenschaften wird es an keinem auch der kostbarsten Instrumente fehlen, die nöthigen Versuche in allen Theilen, die er zu lesen hat, anzustellen. Hier wird wiederum die Mechanic einer der wichtigsten Vorwürfe seyn; daneben werden aber auch diejenigen, die sich in der höhern Rechen-Kunst und den übrigen practischen Theilen der Matheseos, im Feld-messen, und in den beiden Arten der Bau-Kunst fürnemlich üben wollen, alle Gelegenheit dazu finden. Wogegen die wiederum, die keine Gelegenheit bisher gehabt haben, sich eine gründliche Theorie darin zu erwerben, ihren Endzweck hier auch erreichen, und ihre Erkenntniß, die sie durch die Erfahrung gelernt, durch die allgemeinen Regeln so viel gewisser und vollkommener machen können.

Uebrigens darf man dieses noch zuverlässig versichern, daß, wie des Herzogs Durchl. die erste Einrichtung dieses Collegii Vero Huldreichsten ganz besondern Attention gewürdigt; Höchstgedachte Se. Durchl. mit eben so vieler Gnade auch unmittelbar für die Erhaltung und fernere Verbesserung und Vergrößerung desselben sorgen werden.

Braunschweig den 17. April 1745

Auszug aus einer von Abt Johann Friedrich Wilhelm Jerusalem verfaßten, vom 17. April 1745 datirten Schrift über Zweck und Ziele des neugegründeten Collegium Carolinum zu Braunschweig, aus welchem sich die heutige Technische Universität entwickelt hat.

## Vom Collegium Carolinum zur Technischen Universität

---

Die Technische Universität Carolo Wilhelmina entstand aus dem Collegium Carolinum, das auf Rat des Abtes J. F. W. Jerusalem, eines liberalen Theologen der Aufklärungszeit, durch Herzog Carl I. im Jahre 1745 gegründet wurde. Das Bildungsangebot erstreckte sich von Vorlesungen über technische, naturwissenschaftliche und merkantile Fachgebiete, über Sprach- und Geisteswissenschaften bis zur Theologie und Chirurgie. Die Aufgabe des Collegiums, neben einer guten Allgemeinbildung die Erkenntnisse der Technik und Naturwissenschaft, auf eine streng wissenschaftliche Grundlage gestellt, den Studierenden zu vermitteln, war eine Konzeption wie sie der heutigen Technischen Universitäten entspricht und war richtungsweisend für ähnliche Bestrebungen in Deutschland.

Die Weiterentwicklung des Collegiums bis zum Jahre 1862 war durch den teilweise stürmischen Aufschwung der Technik, Natur- und Geisteswissenschaften des 18. und 19. Jahrhunderts gekennzeichnet, dem es sich ständig anpassen mußte. Während der napoleonischen Besetzung konnte es seinen Fortbestand dank seiner Bedeutung auf technisch-wissenschaftlichem Gebiet als Militärakademie erhalten.

Von 1862 bis 1877 wurde das Collegium als herzogliche polytechnische Schule weitergeführt. Diese Beschränkung auf die rein technischen Abteilungen, geprägt von den kleinstaatlichen Interessen des damaligen Herzogtums Braunschweig, konnte für die Dauer jedoch keinen Bestand haben.

Im Jahre 1877 erfolgte daher zugleich mit dem Einzug in das neuerrichtete Gebäude in der Pockelsstraße die Umwandlung in die Technische Hochschule Carolo-Wilhelmina; Carolo zur Erinnerung an das Collegium und seinen Stifter, Wilhelmina zur Erinnerung an Herzog Wilhelm, in dessen Regierungszeit die Entwicklung zur Technischen Universität vollzogen wurde. Die Anerkennung der hier abgelegten Prüfungen wurde durch Verträge mit den anderen Bundesstaaten gesichert. Durch Einführung der Rektoratsverfassung und Verleihung des Promotionsrechts wurde das Ansehen der Hochschule weiter gestärkt. In den folgenden Jahrzehnten wurde durch Neuerrichtung von Lehrstühlen und Instituten, Erweiterungs- und Neubauten, Vergrößerung des Lehrkörpers der Weiterentwicklung der Wissenschaften Rechnung getragen. Zugleich nahm die wissenschaftliche Forschung in Verbindung mit der Lehre in steigendem Maße an Bedeutung zu.

Der zweite Weltkrieg bereitete dieser Entwicklung ein jähes Ende. Nach nahezu 70 % Zerstörung kam der Lehrbetrieb im Sommersemester 1945 zum Erliegen. Durch den selbstlosen Einsatz der Dozenten- und Studentenschaft und des Hochschulpersonals konnte aber bereits im Wintersemester 1945/46 der Betrieb notdürftig wieder aufgenommen werden. Dank der Unterstützung der Niedersächsischen Landesregierung, insbesondere des Kultusministeriums, der örtlichen Behörden und vieler großzügiger Spender aus Industrie und Wirtschaft begann der Wiederaufbau des Altbereichs und gleichzeitig die Erschließung eines Neubaugebietes.

Durch Beschluß der Landesregierung erfolgte mit dem Erlaß einer Vorläufigen Verfassung am 1. 4. 1968 die Umbenennung in Technische Universität.

Am 1. 10. 1978 wurde durch das Inkrafttreten des Niedersächsischen Hochschulgesetzes die Pädagogische Hochschule Niedersachsen aufgelöst und die bisherige Abteilung Braunschweig der Pädagogischen Hochschule Niedersachsen und die Technische Universität Braunschweig zur Technischen Universität Braunschweig zusammengeschlossen.

In ihren Wissenschaftsgebieten gliedert sich die Universität in:

Naturwissenschaftliche Fakultät,

Fachbereich für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften (Fachbereich 1)

Fachbereich für Physik und Geowissenschaften (Fachbereich 2)

Fachbereich für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften (Fachbereich 3)

Fachbereich für Architektur (Fachbereich 4)

Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungswesen (Fachbereich 5)

Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik

Fachbereich für Maschinenbau (Fachbereich 6)

Fachbereich für Elektrotechnik (Fachbereich 7)

Fachbereich für Philosophie und Sozialwissenschaften (Fachbereich 8)

Erziehungswissenschaftlicher Fachbereich (Fachbereich 9)

An 118 Instituten und Seminaren werden Lehre und Forschung der jeweiligen Fachrichtungen betrieben.

---

Buchhandlung am Rathaus  
Friedrich Wagner

Bohlweg 29    Telefon 0531/46443



**Technik**

**Naturwissenschaften**

**Geisteswissenschaften**

**Alle bibliographischen Auskünfte**

---

Sudetenstraße 8  
3300 Braunschweig  
Tel. (05 31) 5902-0

 **KEHR**  
**PHARMA-GROSSHANDLUNG**

CHEMIKALIEN  
REAGENZIEN

FORSCHUNG

für

+

ARZNEIMITTEL  
TINKTUREN

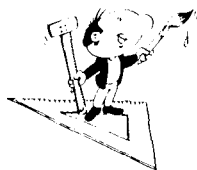
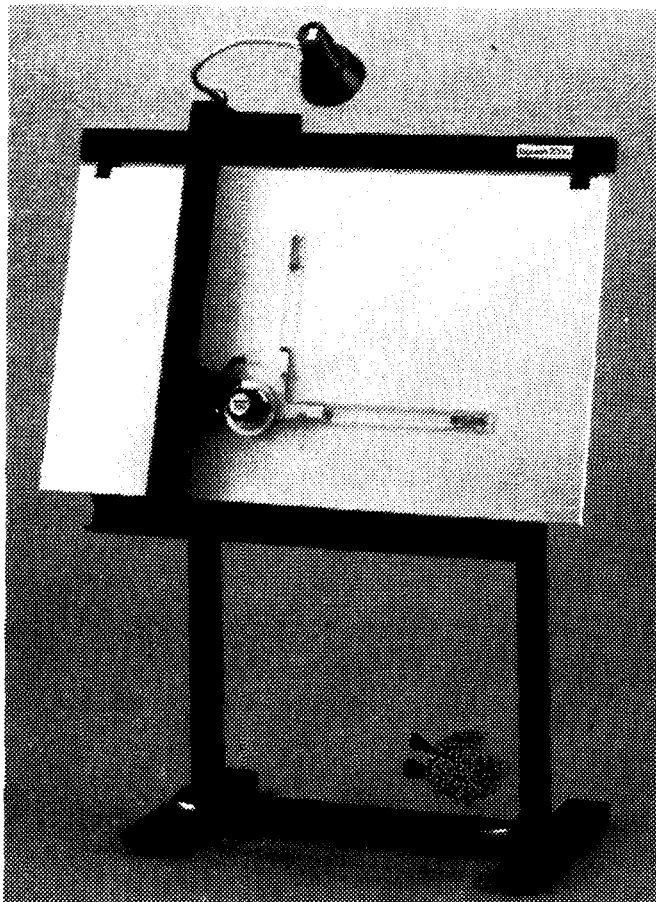
APOTHEKE

# bigraph

## Zeichentechnik

interessant  
für  
Studium  
und  
Beruf.

bigraph  
die preiswerten  
Markenartikel  
für  
Technik und Büro



# Reese

**PAUSEN**

**ZEICHNEN**

**MESSEN**

**3300 BRAUNSCHWEIG**

Postfach 4426 · Telex 9 52 353

**Ausstellung und Versand:** BS-Rüningen · Dieselstraße 6 · Tel. (05 31) 8 70 58

**Stadtgeschäft:** Braunschweig · Waisenhausdamm 12 · Tel. (05 31) 1 86 68

## Einteilung der Semester

### Wintersemester 1986/87

Beginn der Lehrveranstaltungen .....	Montag, 13. Oktober 1986
Weihnachtsferien	
Letzter Tag der LVA .....	Freitag, 19. Dezember 1986
Wiederbeginn der LVA .....	Montag, 5. Januar 1987
Rückmeldeverfahren für das SS 1987 ..	In den letzten 3 Wochen bis zum Ende der Lehrveranstaltungen
Ende der Lehrveranstaltungen .....	Sonnabend, 14. Februar 1987
Sonderregelung für den Erziehungswissenschaftlichen Fachbereich:	
Epochalisierte Veranstaltungen .....	Montag, 29. September bis Sonnabend, 13. Oktober 1986

### Sommersemester 1987

Beginn der Lehrveranstaltungen .....	Montag, 6. April 1987
Exkursions- und Übungswoche	
Letzter Tag der LVA .....	Sonnabend, 6. Juni 1987
Wiederbeginn der LVA .....	Montag, 15. Juni 1987
Rückmeldeverfahren für das WS 1987/88	In den letzten 3 Wochen bis zum Ende der Lehrveranstaltungen
Ende der Lehrveranstaltungen .....	Sonnabend, 4. Juli 1987
Sonderregelung für den Erziehungswissenschaftlichen Fachbereich:	
Epochalisierte Veranstaltungen .....	Montag, 30. März 1987 bis Sonnabend, 4. April 1987

Mitglied im ADTV

Breite Straße 6  
Braunschweig

☎ 0531  
44235



**DBV + PARTNER**  
**VERSICHERUNGEN**

Filialdirektion  
Kohlmarkt 11

3300 Braunschweig  
Tel. 0531 / 4 60 38/39

Die Anleitung zu Examens- und selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten sowie deren Durchführung ist nicht auf die Semester beschränkt, sondern erfolgt ganzjährig.



**Übersicht über die Zahl der Studierenden**

Stand 26. 05. 1986

Fachrichtung	Fach- be- reiche	Gesamt- zahl	Höheres Lehramt*	Realschul- lehramt*
Mathematik	1	310	78	37
Informatik	1	895	—	—
Wirtschaftswissenschaft Grundstudium	1	452	—	—
Wirtschaftswissenschaft Aufbaustudium	1	342	—	—
Physik	2	450	37	7
Geologie	2	153	—	—
Mineralogie	2	26	—	—
Geographie	2	213	64	19
Chemie	3	535	47	14
Lebensmittelchemie	3	96	—	—
Pharmazie	3	785	—	—
Biologie	3	550	83	20
Psychologie	3	330	—	—
Sport	3	—	110	33
Architektur	4	1007	—	—
Kunstgeschichte	8	87	—	—
Bauingenieurwesen	5	879	—	—
Vermessungswesen	5	20	—	—
Maschinenbau	6	2340	—	—
Elektrotechnik	7	1736	—	—
Philosophie	8	132	32	—
Pädagogik	8	6	—	—
Germanistik	8	236	324	49
Anglistik	8	114	191	40
Romanistik	8	58	60	12
Geschichte	8	147	213	14
Politikwissenschaft	8	184	73	18
Pädagogik	9	332	—	—
Höheres Lehramt	1—9	775	—	—
Realschullehramt	1—9	149	—	—
Lehramt Grund-/Hauptschulen	9	431	—	—
Deutsch für Ausländer	8	43	—	—

Summe:

13863

— 16

13847

Anmerkung:

\*) Diese Spalten enthalten die Zahlen der Belegungen der für das Lehramt an Höheren Schulen und Realschulen zugelassenen Fachrichtungen; sie sind nicht in den Zahlen der einzelnen Fachrichtungen enthalten.

\*\*) Studenten, die in 2 Studiengängen ein Studium aufgenommen haben.

# LBS

Bausparkasse der Sparkassen und der NORD/LB

## LBS-VARIO

Sparen  
und finanzieren  
auf neue,  
unbeschwerte Art.

**NEU**



Informieren Sie sich in jeder Sparkasse, der NORD/LB oder LBS-Beratungsstelle.

## Information u. Beratung an der Technischen Universität Braunschweig

### Zentrale Studien- und Studentenberatung (ZSB)

Fallersleber-Tor-Wall 10, 1. OG  
Tel.: 391-4341-4345  
Sprechz.: Mo, Di 9–12 Uhr  
Do, Fr 9–12 Uhr  
Di 15–18 Uhr

#### Ansprechpartner:

Sigrun Krüger  
Zentrale Studien- und Studentenberatung  
Fallersleber-Tor-Wall 10  
Tel.: 391-4342  
Sprechz.: Mo, Do, Fr 9–12 Uhr  
Di 9–12 Uhr und 15–18 Uhr

#### Ansprechpartner:

Sigrd Salmen  
Psychotherapeutische Beratungsstelle des  
Studentenwerks  
Fallersleber-Tor-Wall 10  
Tel.: 340844  
Anmeldezeiten: Mo–Fr 9–12 Uhr

#### Fachber. 1:

Pockelsstraße 14  
Zi. 405, Tel.: 391-5102  
Sprechz.: Mo–Fr  
10–12 Uhr

#### Fachber. 3:

Pockelsstraße 14  
Zi. 403, Tel.: 391-5300  
Sprechz.: Mo–Fr  
10–12 Uhr

#### Fachber. 5:

Pockelsstraße 4  
Tel.: 391-5566  
Sprechz.: Mo–Fr  
10–12 Uhr

#### Fachber. 2:

Pockelsstraße 14  
Zi. 407, Tel.: 391-5250  
Sprechz.: Mo–Fr  
10–12 Uhr

#### Fachber. 4:

Mühlenpfordtstraße  
Zi. 502/3, Tel.: 391-3565  
Sprechz.: 9–16 Uhr

#### Fachber. 6:

Pockelsstraße 4, 1. Stock  
Tel.: 391-5569/5570  
Sprechz.: Di u. Do  
10.15–12.15 Uhr

## 1. Zentrale Studien- und Studentenberatung (ZSB)

Die Zentrale Studien- und Studentenberatungsstelle informiert über

Studienmöglichkeiten, -inhalte, -anforderungen, Zugangsvoraussetzungen, Bewerbung usw.

Sie berät in Fragen der Studienwahl und Studiengestaltung sowie bei Schwierigkeiten im Studienverlauf.

Dieses Angebot richtet sich an Abiturienten, bereits immatrikulierte Studenten, Studienfachwechsler und Studienabbrecher.

Die Beratung erfolgt vertraulich, ggf. in Zusammenarbeit mit anderen Beratungsstellen.

## 2. Beratung für behinderte Studenten und Studieninteressenten

In der Studienberatung können individuelle Probleme geklärt werden, die die allgemeinen Möglichkeiten eines Studiums und dessen Anforderungen betreffen. Ferner können Hilfen gegeben werden bei der Studienplanung und -gestaltung.

An die Behinderten-Beauftragte des Studentenwerks, Frau Salmen, können Sie sich wenden, um Probleme, die die Angebote des Studentenwerks betreffen, zu klären. Es kann sich dabei einerseits um Schwierigkeiten bei der Wohnraumbeschaffung oder der Verpflegung handeln. Andererseits steht Frau Salmen Ihnen zur psychotherapeutischen Beratung zur Verfügung, bei Schwierigkeiten wie z. B. Konzentrationsstörungen, Kontaktproblemen oder Prüfungssängsten.

## 3. Studienfachberatung

Die ZSB hält für jeden Studiengang eine Kurzinformation bereit.

Darüber hinausgehende detaillierte Angaben zu den einzelnen Studiengängen erteilen die Fachbereiche für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften (FB 1), für Physik und Geowissenschaften (FB 2), für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften (FB 3), für Architektur (FB 4) und für Bauingenieur- und Vermessungswesen (FB 5), für Maschinenbau (FB 6), für Elektrotechnik (FB 7), für Philosophie und Sozialwissenschaften (FB 8), für Erziehungswissenschaften (FB 9) und die zuständigen Institute. Die Studienfachberater stehen zur Verfügung bei Fragen zu Aufbau und Struktur des jeweiligen Studienganges, Problemen der individuellen Studienplanung und -gestaltung, Fragen bezüglich der Leistungsanforderungen und -nachweise, der Anrechnung von Studienleistungen und bei weiteren fachlichen Fragestellungen.



# Chancen bei TA TRIUMPH-ADLER

Wir gehören zu den größten international tätigen Unternehmen der Büro-kommunikation. Unsere Branche zeichnet sich unverändert durch starkes Wachstum aus. Das kennzeichnet auch die heutige Position und die Chancen von TA Triumph-Adler.

Die Produktpalette der TA Triumph-Adler AG bietet leistungsstarke elektronische Schreibmaschinen, Text- und Datenverarbeitungssysteme und Personal-Computer mit zahlreichen Kommunikationsmöglichkeiten.

**Arbeiten Sie mit an unserem Erfolg in  
den Bereichen Entwicklung, Produktion,  
Qualitätssicherung und Vertrieb.**

**Wir suchen:**

## **Diplom-Informatiker Diplom-Ingenieure**

- Elektrotechnik
- Nachrichtentechnik
- Feinwerktechnik

Sie sind Absolvent einer Universität oder Fachhochschule und bereit, sich in Ihrem zukünftigen Beruf zu engagieren, Verantwortung zu übernehmen und kreativ an der Bewältigung von Aufgaben mitzuarbeiten. Dafür bieten wir Ihnen Anerkennung, Erfolg und Sicherheit.

**Gerne überprüfen wir für Sie Einsatzmöglichkeiten in unserem Unternehmen.**

Natürlich können Sie sich auch vorab über offene Positionen informieren. Herr Schmidt steht Ihnen unter Telefon (0911) 322-6363 gerne zur Verfügung.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung unter Angabe Ihres Interessengebietes an:

TA TRIUMPH-ADLER AG  
Personalwesen Gehalt  
Fürther Straße 212  
8500 Nürnberg 80

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.**

**TA TRIUMPH-ADLER**

**Fachbr. 7:**  
Hans-Sommer-Straße 66  
Tel.: 391-5572  
Sprechz.: Mo, Di, Do u.  
Fr 10.45–12.15 Uhr

**Fachbr. 8:**  
Wendenring 1,  
Tel.: 391-5573  
Sprechz.: Mo–Fr  
10–12 Uhr

**Praktikantenämter:**  
**für Architektur**  
Pockelsstraße 4  
Tel.: 391-2520  
Sprechz.: Mo u. Do  
9–13 Uhr

**Fachbr. 9:**  
Konst.-Uhde-Straße 16  
Zl. 102a, Tel.: 391-3410  
Sprechz.: Mo–Fr  
9–12 Uhr

**für Bauingenieurwesen**  
Pockelsstraße 4  
Tel.: 391-3565  
Sprechz.: Do 9–12 Uhr

Ein **Verzeichnis der Studienfachberatung** ist als Anlage unter Punkt 11. zu finden. Angaben zur Durchführung der Lehramtsstudiengänge erteilt das Wissenschaftliche Prüfungsamt (Außenstelle Braunschweig).

Die Praktikantenämter sind zuständig für die Anerkennung der geforderten Praktikumstätigkeit, außerdem geben sie Informationsmaterial über Praktika heraus, die für die entsprechende Studienrichtung erforderlich sind.

**für Maschinenbau und Elektrotechnik**  
Bültenweg 89, Grotian-Steinweg-Gebäude  
Tel.: 391-2404  
Sprechz.: Di u. Do 9.30–12.30 Uhr  
während d. Sem.  
Do 9.30–12.30 Uhr

während der vorlesungsfreien Zeit  
**Außenstelle des Wiss. Prüfungsamt für die  
Lehrämter**  
Auguststraße 12–13, Tel.: 391-4591  
Sprechz.: Mo u. Di 9–11.30 Uhr  
Do u. Fr 9–11.30 Uhr

## 4. Förderungsberatung BAföG

Studentenwerk  
Braunschweig  
Förderungsabt.  
Fallersleben-  
Tor-Wall 10  
Tel.: 340844  
Di 10.00–13.00 Uhr  
Do 9.30–12.30 Uhr  
u. 14.00–16.00 Uhr

Die Mitarbeiter beraten in allen Angelegenheiten der Ausbildungsförderung nach dem Bundesausbildungsförderungsgesetz (BAföG). Erstanträge sollten möglichst frühzeitig dort abgeholt werden. Sie liegen ab Mitte März im Foyer des Amtes aus. Sie sollten darauf achten, daß Sie die für Sie notwendigen Formblätter **vollständig** mitnehmen, um sich unnötige Wege zu sparen und eine Verzögerung des Förderungsbeginns zu vermeiden. Tragen Sie unbedingt Ihren **Studienort** und die genaue **Fachrichtung**, die Sie studieren werden, ein. Andernfalls können die Anträge nicht bearbeitet werden.

Sollten Sie Fragen haben, so können Sie den für Ihren Fachbereich zuständigen BAföG Sachbearbeiter den Hinweistafeln im Foyer des Amtes entnehmen. Die Anträge müssen persönlich, **spätestens bis zum Semesteranfang**, bei dem für Sie zuständigen Sachbearbeiter eingereicht werden.

## 5. Ausländerberatung

Immatrikulations-  
amt (I-Amt)  
Konst.-Uhde-Str. 16  
Tel.: 391-4321  
Sprechz.: 9–12 Uhr

Ausländer können auf besonderen Antrag – zuständig ist das Immatrikulationsamt der TU – zum Studium unter bestimmten Zulassungsvoraussetzungen zugelassen werden. Über die Zulassungsvoraussetzungen und das Verfahren zur Antragstellung und Durchführung des Zulassungsverfahrens erteilt das Immatrikulationsamt Auskunft. Die Bewerbung für ein Studium an der TU ist in jedem Falle an das Immatrikulationsamt zu richten.

Akademisches  
Auslandsamt (AKA)  
Konst.-Uhde-Str. 16  
Tel.: 391-4330/  
4331/4332  
Sprechz.: 9–12 Uhr

Das Akademische Auslandsamt übernimmt eine allgemeine Studienberatung von Ausländern und führt die Betreuung vor, bei Beginn und während des Studiums durch.

Die Bewerbungsfristen für ausländische Studienbewerber enden für ein WS am 15. 7. und für ein SS am 15. 1. des Jahres.

## 6. Berufsberatung

Arbeitsamt Braunschweig  
Berufsberatung für  
Abiturienten und  
Hochschüler  
Frankfurter Straße 226  
Tel.: (0531) 807-431

**Sprechstunde i. d. TU**  
Fallerleber-Tor-  
Wall 10 (Beratungszim-  
mer im Untergeschoß)  
Di u. Do 9–12 Uhr  
Tel.: (0531) 15508

Im Arbeitsamt Braunschweig befindet sich die Berufsberatung für Abiturienten und Hochschüler, die Studieninteressenten und Studierenden in Einzelgesprächen, aber auch durch schriftliches Informationsmaterial in berufsrelevanten Fragen ihre Unterstützung anbietet. Sie beachtet die individuellen Wünsche und persönlichen Verhältnisse des Ratsuchenden und berücksichtigt Lage und Entwicklung auf dem Arbeitsmarkt sowie in den einzelnen Berufen. Mit den Einrichtungen der Wirtschaft arbeitet die Berufsberatung eng zusammen. Die Beratung ist kostenlos. Es ist jedoch unbedingt erforderlich, sich zur Beratung anzumelden. Dem Ratsuchenden wird dann schriftlich mitgeteilt, wann, wo und von wem er beraten wird.

Gebäudereinigung Holl GmbH & Co  
Kuhstraße 10 D-3300 Braunschweig  
Telefon (0531) 45559

# Holl reinigt vieles

Holl  
reinigt  
täglich und  
rund um die Uhr  
Industrie- und Ver-  
waltungsgelände, Büros,  
Verkaufsräume und Veran-  
staltungsorte. Soll überall für die  
blitzsaubere Glasreinigung, übernimmt  
schlüsselartige Reinigung von Neu-  
bauten, entstaubt Fabrikhallen, Werk-  
stätten, Theater und Kirchen. Holl ist an-  
erkannter Spezialist für die Reinigung  
von Fassaden aus allen konventionellen  
und modernen Baustoffen und ist er-  
fahren in der Denkmalpflege. Holl leistet  
Top-Cleaning Service für alle Sanitär-  
anlagen und Schwimmbäder, reinigt und  
pflegt Metall, bringt Neon- und andere  
Leuchtwerbbeanlagen wieder zum Strah-  
len, saubert Markisen und Sonnenschutz-  
einrichtungen aller Art, beseitigt Brand-  
und Ölbeschädigungen, reinigt Gärten und Frei-  
flächen und übernimmt Winterdienste.



	Studien- richtung	Mindest- studienzeit (ohne Prüfungs- zeit*)	Prakt. Tät. vor dem Studium	Studien- beginn	Studienabschluß	Bemerkungen (* Prüfungszeit im Regelfalle 1–1½ Jahre)
Naturwissen- schaftliche Fakultät	MATHE- MATIK	Dipl.: 8 S HL.: 8 S RL.: 6 S	Nein	WS	<b>Diplom</b> <b>1. Staatsexamen</b> für HL <b>1. Staatsexamen</b> für RL	Zwischenprüfung für HL.
	INFORMATIK	8 S	Nein	WS	<b>Diplom</b>	--
	WIRTSCH.- WISSENSCH. GRUND- STUDIUM (OKONOMIE)	4 S		WS oder SS		Kann nur bis zum Vordiplom studiert werden
	RECHTS- WISSENSCH					nur Begleitvorlesung für alle Studienrichtungen
	WIRTSCH. WISSENSCH AUFBAUST.	4 S	Nein	WS oder SS	<b>Diplom</b>	--
Naturwissen- schaftliche Fakultät	PHYSIK	Dipl.: 8 S HL.: 8 S RL.: 6 S	Nein	<b>WS</b> <b>SS:</b> nur Dipl. möglich	<b>Diplom</b> <b>1. Staatsexamen</b> für HL <b>Wissenschaftl. Prüfung</b> für RL	Zwischenprüfung für HL.
	GEOGRAPHIE	Dipl.: 8 S	Nein	WS	<b>Diplom</b>	Während des Studiums zum Diplom 4 Monate Praktikum
	GEOLOGIE u. PALÄON- TOLOGIE	8 S	Nein	WS	<b>Diplom</b>	Während des Studiums zum Diplom 4 Monate Praktikum
	MINERALO- GIE	8 S	--	WS oder SS	<b>Diplom</b>	Während des Studiums zum Diplom 2 Monate Praktikum

Naturwissen- schaftliche Fakultät	CHEMIE	Dipl.: 8 S HL.: 8 S RL.: 6 S	Nein	WS oder SS	<b>Diplom 1. Staatsexamen für HL Wissenschaftl. Prüfung für RL</b>	<b>Diplom:</b> Vertiefungs- (bzw. Spezial-) Gebiete – Anorganische, Organische, Physikalische Chemie, Chemische Technologie, Landwirtschaftliche Technologie, Biochemie u. Biotechnologie u. Theoretische Chemie
	PHARMAZIE	7 S	Nein	WS oder SS	<b>Approbation</b>	* 7 S + 1 Jahr prakt. Ausbildung gem. § 3 Appr. O. Die prakt. Ausbildung gehört nicht zum Studium
	LEBENS- MITTEL- CHEMIE	8 S*	Nein	WS oder SS	<b>Staatsexamen</b>	Staatsexamen Teil A: Nach 8 S Teil B: Nach Praktikum * 4 S Studium Chemie + 4 S Lebens- mittelchemie + 12 Monate Praktikum
	BIOLOGIE	Dipl.: 8 S	Nein	WS	<b>Diplom</b>	Dipl., in Botanik, Zoologie, Mikrobiologie, Biochemie, * Anthropologie sowie Genetik, Human- genetik u. Cytogenetik
	PSYCHO- LOGIE	8 S	Nein	WS oder SS	<b>Diplom</b>	---
Fachbereich für Architektur (FB 4)	ARCHITEK- TUR	8 S	Nein	WS	<b>Diplom</b>	Vertiefungsgebiete nach d. Vordipl.: Ent- wurf von Hochbauten, Städtebau/13 Wo- chen Praktikumstätigk. m. Maurer-, Tisch- ler- oder Betonierarbeiten b. zum 2. Teil d. Diplom-Vorprüfung (Schriftl. Nachweis)
Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungs- wesen (FB 5)	BAUINGE- NIEUR- WESEN	8 S	Nein	WS	<b>Diplom</b>	Nach dem 6. Fachsemester sind 3 Ver- tiefungsfächer aus dem nachstehenden Katalog zu wählen: Statik/Stahlbeton- u. Massivbau Stahlbau Industrialisierter Hochbau/Grundbau u. Bodenmechanik/ Wasserbau/Hydrologie u. Wasserwirt- schaft/Landwirtschaftlicher Wasserbau u. Bodenkunde/Hydromechanik u. Küstenwasserbau/Straßenwesen u. Erd- bau/Transporttechnik/Spurgeführter Verkehr/Stadt- u. Regionalplanung/ Städtischer Verkehr/Siedlungswasser- wirtschaft/Bauwirtschaft u. Baubetrieb/ Ingenieurgeodäsie/Höhere Mechanik <b>Mathematik-Vorkurs s. Fußnote</b>



	Studien- richtung	Mindest- studienzeit	Prakt. Tät. vor dem Studium	Studien- beginn	Studienabschluß	Bemerkungen
Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungs- wesen (FB 5)	VER- MESSUNGS- WESEN	4 S*	i. d. Regel 3 Mon. Praktik.	WS	<b>Vordiplom</b>	* Vollstudium z. Z. nicht möglich. Fort- setzung des Studiums nach Vordiplom an: TU Berlin, Uni. Bonn, TH Darm- stadt, Uni. Hannover, Uni. Karlsruhe, TU München, Uni. Stuttgart <b>Vor Studienaufnahme: 12 Wo Praktikum Mathematik-Vorkurs s. Fußnote</b>
Fakultät für Maschinenbau u. Elektro- technik  Fachbereich für Maschinenbau (FB 6)	MASCHINEN- BAU	9 S	8 Wochen des Grund- praktikums Nachweis bis V.-Prfg.: 11 Wo. Nachweis bis H.-Prfg.: 26 Wo.	WS	<b>Diplom</b>	Fachstudium nach dem Vordiplom (4. Sem.): Fahrzeugtechnik, Feinwerk- u. Regelungstechnik, Luft- u. Raumfahrt- technik, Fördertechnik, Konstruktions- technik, Mechanik, Schlepper-, Erdbau- u. Landmaschinen, Strömungsmaschinen u. Verbrennungskraftmaschinen, Energie u. Verfahrenstechnik, Reaktortechnik, Werkstoffe u. Fertigung <b>26 Wochen Praktikumstätigkeit</b> Fachgebiet Maschinenbau (prakt. u. schriftl. Nachweis) <b>Mathematik-Vorkurs s. Fußnote</b>
Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik Fachbereich für Elektrotechnik (FB 7)	ELEKTRO- TECHNIK	8 S	8 Wochen des Grund- praktikums Nachweis bis V.-Prfg.: 8 Wo. Nachweis bis H.-Prfg.: 26 Wo.	WS	<b>Diplom</b>	Fachstudium nach dem Vordiplom: Elektronik, Elektrophysik/Meß- u. Regelungstechnik/Elekt. Energietechn./ Nachrichtentechnik und Hoch- frequenztechnik/Datentechnik <b>26 Wochen Praktikumstätigkeit</b> Fachgebiet Elektrotechnik (prakt. u. schriftl. Nachweis) <b>Mathematik-Vorkurs s. Fußnote</b>
Fachbereich Philosophie und Sozialwissen- schaften (FB 8)	PHILO- SOPHIE	Mag.: 8 S HL.: 8 S	Nein	WS oder SS	<b>Magister 1. Staatsexamen f. HL.</b>	In den Lehramtsstudiengängen für Gym- nasien und Realschulen sind für die Fä- cher Deutsch, Englisch und Geschichte 2 Fremdsprachen erforderlich. Latein- kenntnisse sind gem. Magister-Prüfungs- ordnung erforderlich. Die Prüfungsord- nung kann im FB 8 eingesehen werden.
	DEUTSCH	Mag.: 8 S HL.: 8 S RL.: 6 S	Nein	WS oder SS	<b>Magister 1. Staatsexamen f. HL. Wiss. Prfg. f. RL.</b>	
	ENGLISCH	"	Nein	WS SS	"	
	FRANZOS.	Mag.: 8 S	Nein	WS SS	<b>Magister</b>	
	GESCHICHTE	Mag.: 8 S HL.: 8 S RL.: 6 S	Nein	WS oder SS	<b>Magister 1. Staatsexamen f. HL. Wiss. Prfg. f. RL.</b>	
	KUNST- GESCHICHTE	Mag.: 8 S	Nein	WS oder SS	<b>Promotion Magister</b>	

Das Studium der KUNSTERZIEHUNG  
wird an der Hochschule für Bildende  
Künste, Braunschweig, Broitzerner  
Straße 230, durchgeführt.

Fachbereich Philosophie und Sozialwissen- schaften (FB 8)	SOZIOLOGIE	Mag.: 8 Sem	Nein	WS oder SS	Magister	
	POLITISCHE WISSENSCH.	Mag.: 8 Sem	Nein	WS oder SS	Magister	
	PÄDAGOGIK	Mag.: 8 S	Nein	WS oder SS	Magister	
Erziehungswissen- schaftlicher Fachbereich (FB 9)	LEHRAMT AN GRUND- UND HAUPT- SCHULEN	6 S	Nein	WS oder SS	1. Staatsexamen für Grund- und Hauptschulen	--
	PÄDAGOGIK	Dipl.: 8 S	Nein	WS oder SS	Diplom	Nach dem Vordiplom (4. S) Studienschwerpunkt „Sozialarbeiter/ Sozialpädagogik“. Je ein 6wöchiges Praktikum während der Vor- und der Hauptdiplomphase.

**Mathematik-Vorkurs:** Für Studienanfänger der ingenieurwissenschaftlichen Studiengänge (außer Architektur) wird ein Vorkurs Mathematik angeboten. Dort werden die Fertigkeiten in Algebra, Trigonometrie, Vektorrechnung, Differentialrechnung und Integralrechnung in kleinen Gruppen geübt.

**Beginn des Kurses:** jeweils 14 Tage vor Beginn der Vorlesungen. Eine Voranmeldung ist nicht erforderlich.

**Veranstalter:** Institut für Geometrie, Pockelsstraße 14, 6. Stock.

Nähere Angaben (Ort, Zeit usw.) ergeben sich aus den entsprechenden Einschreibunterlagen, die nach Zulassung von der Technischen Universität Braunschweig versandt werden.

**Nach den neugefaßten Prüfungsordnungen (1980)** sind für die Lehramter an Grund- und Hauptschulen, Realschulen und an Gymnasien, die nachfolgend festgelegten Fächerkombinationen vorgeschrieben.

**Abkürzungen:**

- S = Semester
- WS = Wintersemester
- SS = Sommersemester
- HL = Höheres Lehramt
- RL = Realschullehramt
- Mag = Magister

### Fächerverbindungen Schwerpunkt Grundschule

Ordn. d. ersten staatl. Prüf. f. d. Lehramt a. Grund- u. Hauptschulen i. Lande Niedersachsen RdErl. d. MK v. 9. 6. 1980 – 208 – 1131/80 – GültL 134/59 – und Verordnung über d. erste staatl. Prüfung f. d. Lehramt an Grund- u. Hauptschulen im Lande Niedersachsen vom 28. 1. 83 Nieders. GVBl. Nr. 4/1983 –

	Deutsch	Math.	Englisch	Musik	Ev. Rel.	Kath. Rel.	3. Fach/Leistungsnachweis
Deutsch	x	x	x	x	x	x	Kunst; Musik; Ev. Religion; Kath. Religion; Sport. Sofern nicht als 1. oder 2. Fach gewählt.
Mathematik	x		x	x	x	x	s. Deutsch
Englisch	x	x					s. Deutsch
Musik	x	x					s. Deutsch ohne Musik
Ev. Religion	x	x					s. Deutsch ohne Kath. Religion
Kath. Religion	x	x					s. Deutsch ohne Ev. Religion

## Fächerverbindungen Schwerpunkt Hauptschule

Ordnung d. ersten staatl. Prüfung f. d. Lehramt an Grund- u. Hauptschulen im Lande Niedersachsen

RdErl. d. MK vom 9. 6. 1980 – 208 – 1131/80 – GültL 134/59 –

und Verordnung über d. erste staatl. Prüfung f. d. Lehramt an Grund- u. Hauptschulen im Lande Niedersachsen vom 28. 1. 83 Nieders. GVBl. Nr. 4/1983 –

Wahl des  
1. und 2.  
Faches

	Deutsch	Mathematik	Englisch	Biologie	Chemie	Erdkunde	Geschichte	Physik	Musik	Ev. Religion	Kath. Religion	Drittfach
Deutsch		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Deutsch/Englisch/Mathematik/Kunst/Musik/Ev. Religion/ Kath. Religion/Sport. Sofern nicht als 1. oder 2. Fach.
Mathematik	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	siehe Deutsch
Englisch	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x	siehe Deutsch
Biologie	x	x	x						x	x	x	Chemie; Physik
Chemie	x	x	x						x	x	x	Biologie; Physik
Erdkunde	x	x	x						x	x	x	Geschichte
Geschichte	x	x	x						x	x	x	Erdkunde; Sozialkunde
Physik	x	x	x						x	x	x	Biologie; Chemie
Musik	x	x	x	x	x	x	x	x				siehe Deutsch
Ev. Religion	x	x	x	x	x	x	x	x				Kath. Religion ausgeschlossen siehe Deutsch
Kath. Religion*	x	x	x	x	x	x	x	x				Ev. Religion ausgeschlossen siehe Deutsch

\* nach früherer Regelung möglich

## Fächerverbindungen Realschule

Ordnung der ersten staatlichen Prüfung für das Lehramt an Realschulen im Lande Niedersachsen

– RdErl. d. MK vom 9. 6. 1980 – 208 – 133/80 – Nds. MBl. 36, S. 911 ff – GültL 136/42

i. V. m. RdErl. d. MK v. 22. 12. 1980 – 208 – 1331/80 – GültL 136/43 –

und Verordnung über d. erste staatl. Prüfung f. d. Lehramt an Grund- u. Hauptschulen im Lande Niedersachsen vom 28. 1. 83 Nieders. GVBl. Nr. 4/1983 –

1. oder 2. Fach

	Anglistik	Deutsch	Mathematik	Chemie	Physik	Geschichte	Kunst (HBK) <sup>o</sup>	Drittfach
Anglistik		x	x	x	x	x	x	Gestaltendes Werken <sup>o</sup> , Kath. Religion, Kunst <sup>o</sup>
Deutsch	x		x	x	x	x	x	Gestaltendes Werken <sup>o</sup> , Kath. Religion, Kunst <sup>o</sup>
Mathematik	x	x		x	x	x	x	Gestaltendes Werken <sup>o</sup> , Kath. Religion, Kunst <sup>o</sup>
Chemie	x	x	x					Physik, Biologie (FB 9)
Physik	x	x	x					Chemie, Biologie (FB 9)
Geschichte	x	x	x					Sozialkunde (FB 9), Erdkunde (FB 9)
Kunst (HBK) <sup>o</sup>	x	x	x					Gestaltendes Werken <sup>o</sup>

### Zeichenerklärung

- x Bei diesem Zeichen besteht eine Kombinationsmöglichkeit. Felder ohne Zeichen weisen ein Kombinationsverbot aus.  
 o wird nur an der HBK angeboten.

## Fächerverbindungen Gymnasium

Ordn. d. Erst. Staatsprüf. f. d. Lehramt a. Gymn. i. Lande Nieders. - RdErl. d. MK v. 19. 12. 1980 - 208 - 1431/80 - Nds. MBl. 1/1981, S. 3 ff - GültL 137//85 - und Verordnung über d. Erste Staatsprüfung f. d. Lehramt an Grund- u. Hauptschulen im Lande Niedersachsen vom 28. 1. 83 Nieders. GVBl. Nr. 4 1983 -

1. Fach		Anglistik	Deutsch	Mathematik	Chemie	Physik	Geschichte	Philosophie	Kunst (HBK)
2. Fach	Anglistik		x	x	x	x	x	x	x
	Deutsch	x		x	x	x	x	x	x
	Mathematik	x	x		x	x	x	x	x
	Chemie	x	x	x		x			x
	Physik	x	x	x	x				x
	Geschichte	x	x	x					x
	Philosophie	x	x	x					
	Kunst (HBK)	x	x	x	x	x	x		

### Bemerkungen:

und Prüfung in Pädagogik einschließl. Schulpädagogik und Prüfung in einem der Fächer Philosophie, Psychologie, Wissenschaft von der Politik oder Soziologie (Wahlpflichtfächer)

Zusätzlich sind die o. g. Teilstudiengänge (1. und 2. Fach) auch als sogenannte Drittfächer für das Lehramt an Gymnasien studierbar. Der Teilstudiengang Latein ist für das Lehramt an Gymnasien als Drittfach (nicht als 1. oder 2. Fach!) möglich.

## 7. Informationen zur Studienaufnahme

Immatrikulationsamt  
Tel.: 391-4310 — 4320  
Konst.-Uhde-Str. 16  
Sprechzeiten:  
Mo–Fr 9–12 Uhr

Die Hochschulreife ist die Voraussetzung zur Aufnahme des Studiums. Sie wird in der Regel durch die Reifeprüfung (Abitur) erworben. Die so erworbene allgemeine Hochschulreife berechtigt zum Studium in allen Fächern. In Studiengängen mit Numerus Clausus (siehe Anlage), spielt bei der Zulassung die Durchschnittsnote des Reifezeugnisses eine Rolle. Die Durchschnittsnote ist im Regelfalle auf dem Reifezeugnis bescheinigt.

Sollten Sie eine Hochschulzugangsberechtigung besitzen, die außerhalb des Geltungsbereiches des Staatsvertrages erworben wurde, müssen Sie die Hochschulzugangsberechtigung durch eine Anerkennungsbescheinigung ergänzen lassen, in der gleichzeitig die maßgebliche Durchschnittsnote festgesetzt wird. Eine solche Bescheinigung wird von der für Ihren Wohnsitz zuständigen obersten Landesbehörde für das Schulwesen ausgestellt. Haben Sie keinen Wohnsitz im Geltungsbereich des Staatsvertrages, so ist für die Ausstellung der Bescheinigung der Kultusminister des Landes Nordrhein-Westfalen zuständig.

Deutsche Bewerber, die ihre Hochschulzugangsberechtigung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland erworben haben, müssen das Zeugnis von dem zuständigen Kultusminister anerkennen lassen.

Auftretende Fragen in Verbindung mit Abschluszeugnissen können beim Immatrikulationsamt (I-Amt) geklärt werden.

### Fachgebundene Hochschulreife

Enthält ein Abschluszeugnis nur eine fachgebundene Hochschulreife, so können grundsätzlich Einschreibungen nur in den Studiengängen erfolgen, die in dem Zeugnis angegeben sind. Durch die Vielschichtigkeit solcher Zeugnisse können hier keine weiteren Auskünfte gegeben werden.

Das I-Amt wird auftretende Fragen klären können. Jedoch ist hierzu die Vorlage des vollständigen Zeugnisses (bei schriftlichen Anfragen beglaubigte Fotokopie) erforderlich.

### Studiengänge mit Numerus Clausus bundes-/landesweit

Für die in der Anlage aufgeführten Studiengänge bestehen Zulassungsbeschränkungen. Hierzu zählen Studiengänge, die mit dem totalen Numerus Clausus belegt sind, d. h. für diese bestehen im gesamten Bundesgebiet Zulassungsbeschränkungen (Bundesverfahren). Bewerbungen für diese Studiengänge müssen an die ZVS gerichtet werden (Bewerbungsfrist f. d. WS = 01. 06. bis 15. 07. bzw. f. d. SS = 01. 12. bis 15. 01.). Auf Anfrage übersendet die ZVS ausführliches Informationsmaterial (Rückporto ist beizufügen). Die Zulassungen und Ablehnungen erfolgen ebenfalls zentral von der ZVS für alle Hochschulen bzw. Universitäten innerhalb der Bundesrepublik Deutschland.

Neben diesen Studiengängen gibt es noch solche, in denen die Zulassungen im Rahmen eines gemeinsamen Bewerbungs- und Studienplatz-Verteilungsverfahrens (Landesverfahren) für mehrere Bundesländer zentral von der ZVS ausgesprochen werden. Die Zulassungen in diesen Studiengängen erfolgen für sämtliche Studiengänge in den einbezogenen Ländern einheitlich parallel mit dem bundesweiten Numerus-Clausus-Verfahren.

Ist in einem Studiengang bei Studiengängen der Lehrämter ein Fach ohne Zulassungsbeschränkung, so ist eine vorherige Bewerbung an der TU Braunschweig nicht erforderlich.

Bewerbungsunterlagen und Informationsmaterial verschickt in den ZVS-Fächern die ZVS auf Anfrage während der Bewerbungsfrist (Rückporto!). (Gleiche Fristen wie im Bundesverfahren).

### Studiengänge mit Höchstzahlen an der TU Braunschweig

Des weiteren gibt es einige Studiengänge, für die das Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kunst Höchstzahlen festgesetzt hat. Die Höchstzahlen beziehen sich nur auf das jeweilige Fach an der Technischen Universität Braunschweig. Bewerbungen sind auf einem von der TU Braunschweig anzufordernden Antrag direkt an das Immatrikulations-

Zentralstelle  
für die Vergabe  
von Studienplätzen  
(ZVS)  
Postfach 8000  
4600 Dortmund

amt der TU Braunschweig zu richten (Rückporto!). Bewerbungsfristen für das SS ab 01. 12., für das WS ab 01. 06. bitte unter Beifügung eines adressierten und frankierten Briefumschlages (DIN C 5). Der ausgefüllte Antrag mit den angegebenen Unterlagen muß bis zum 15. 01. für das SS (Ausschlußfrist) und bis zum 15. 07. für das WS (Ausschlußfrist) bei der TU Braunschweig eingegangen sein. Den ausgefüllten Unterlagen sind Briefmarken im Wert von DM 3,- beizufügen.

Aus dem Zulassungsantrag sind die einzureichenden Unterlagen ersichtlich. Über die Zulassungen entscheidet die TU nach festgelegten Kriterien und benachrichtigt die zugelassenen und abgelehnten Bewerber direkt. Die mit Höchstzahlen belegten Studiengänge sind in der Anlage aufgeführt. (Gleiche Bewerbungsfristen wie in den ZVS-Verfahren).

### **Studiengänge ohne Zulassungsbeschränkungen**

Die Studiengänge ohne Zulassungsbeschränkungen sind auf dem Einlageblatt angegeben. Der formlose Immatrikulationsantrag für ein solches Fach ist innerhalb der Frist vom 01. 12. bis 15. 03. für das SS und vom 01. 06. bis 15. 09. für das WS an die TU Braunschweig zu richten (Rückporto).

### **Höhere Fachsemester**

Das Zulassungsverfahren für höhere Fachsemester (ausgenommen in Studiengängen ohne Zulassungsbeschränkungen) wird in analoger Anwendung der Zulassungsverfahren für Erstsemester mit Zulassungsbeschränkungen durchgeführt. (Bewerbungsfrist für das SS vom 01. 12. bis 15. 01. und für das WS vom 01. 06. bis 15. 07.).

Bewerbungen für höhere Fachsemester in Studiengängen ohne Zulassungsbeschränkungen sind für das SS in der Zeit vom 01. 12. bis 15. 03. bzw. für das WS in der Zeit vom 01. 06. bis 15. 09. (jeweils Ausschlußfrist) an die TU Braunschweig zu richten. Bei jeder Bewerbung für ein höheres Fachsemester sind die für die Einstufung als höheres Fachsemester erforderlichen Unterlagen (Leistungsnachweise) beizufügen.

Sämtliche wichtigen Termine zur Studienaufnahme sind in der Anlage zum Allgemeinen Merkblatt enthalten. Die Termine sind unbedingt einzuhalten, da die TU Braunschweig die einzelnen Verfahren per EDV durchführt und nachträgliche Bewerbungen nicht mehr bearbeiten kann.

Studenten einer Hochschule können an einer anderen Hochschule immatrikuliert werden, wenn ein gleichzeitiges Studium an beiden Hochschulen möglich ist (Parallelstudium).

Ein Bewerber, der bereits in einem Studiengang eingeschrieben ist, darf für einen Studiengang mit Zulassungsbeschränkung nur eingeschrieben werden, wenn er für diesen Studiengang zugelassen worden ist und der Studiengang eine sinnvolle Ergänzung des zuerst aufgenommenen Studiums darstellt.



Techn.  
Zeichenmaterial

**Graphini**

**ZEICHEN-BÜROMATERIAL**  
**CYRIAKSRING 35 TEL. 891015**

**gegenüber der HBK**



## Gewünschter Studiengang an der Technischen Universität Braunschweig

		<b>Bundes-/Landesverfahren (ZVS)</b>		<b>Höchstzahlverfahren (TU BS)</b>	4. Studiengang ohne Zulassungsbeschränkung
		SS	WS	3. Studiengang mit festgesetzter Höchstzahl	
Genauere Termine siehe Anlage zum Merkblatt	SS				
	Dez.		Juni	Bewerbungsunterlagen von ZVS Dortmund anfordern	Formloses Bewerbungsschreiben innerhalb der nachstehenden Frist für nicht zulassungsbeschränkte Fächer SS: 01. 12. – 15. 03. WS: 01. 06. – 15. 09.
	15. 1.		15. 7.	Ausgefüllte Bewerbungsunterlagen an ZVS Dortmund zurücksenden	
	1. NR-Verf. / Hauptverf. ab ca. Mitte März		1. NR-Verf. / Hauptverf. ab ca. Mitte September	Prüfung der Unterlagen und Sammeln für die EDV-Auswertung Zulassung erfolgt nach Leistung 60 % (Durchschnittsnote d. Hochschulzugangsberechtigung) u. Wartezeit 40 % (Berechnung nach Halbjahren) Zulassungs- bzw. Ablehnungsbescheid an Bewerber (nähere Information durch Presse, Rundfunk u. Fernsehen) Wenn Zulassung durch ZVS erfolgt ist, auf Formblatt Einschreibung bei der TU Braunschweig beantragen (Fristen Beachten). TU Braunschweig übersendet Einschreibungsunterlagen und Erhebungsbogen. Nach sorgfältiger Ausfüllung mit Unterlagen (Merkblatt beachten) umgehend zurücksenden. Nach Prüfung der Unterlagen nimmt TU Braunschweig Einschreibung vor (= I-Amt). Kann die Einschreibung nicht sofort erfolgen, erhält der Bewerber die <b>gesamten</b> Unterlagen mit der Bitte um Ergänzung, Vervollständigung bzw. Berichtigung zurück. Die Unterlagen müssen innerhalb der angegebenen Frist zurückgesandt werden, da anderenfalls die Einschreibung nicht erfolgen kann. Aushändigung des vorl. Studienausweises und Studiennachweisheftes zu Beginn der Vorlesungen im Immatrikulations- und Prüfungsamt. <b>Für die Zulassung ausländischer Stud.-Bewerber gilt ein anderes Verfahren und andere Termine (siehe Ausländerberatung)</b>	Mitteilung an den Bewerber über die Einschreibfrist und die zur Einschreibung erforderlichen Unterlagen
	ca. Mitte April		ca. Mitte Okt.		Der Bewerber muß innerhalb der ihm mitgeteilten Frist die Einschreibung persönlich im Immatrikulationsamt durchführen. Nach Durchführung der Einschreibung Aushänd. d. vorl. Stud.-Ausweises u. d. Studienachweisheftes
	bis 15. 4.		bis 15. 10		
	ab ca. Mitte April		ab ca. Mitte Okt.		
		ca. 30. 4.	ca. 31. 10.		
		Beginn der Vorlesungen usw.			
		Eingang der Anträge für Losverfahren (Ausschlußfrist, formloser Antrag ohne weitere Unterlagen)			
		Aushändigung d. Stud.ausweises u. Stud.bescheinigungen (EDV-Bescheinigungen)			
		Unter d. Voraussetz., daß noch Stud.Plätze frei gebl. oder wieder frei geworden sind: Durchf. der Losverfahren			



KWU / A 292-86-01

## Angebot zur Partnerschaft

Die KWU bemüht sich, die Hochschulen zu unterstützen: vorzugsweise bei der Ausbildung und Information von Ingenieuren und Naturwissenschaftlern. Sie bietet den Studierenden Fachexkursionen, Praktika und Themen für Studien- und Diplomarbeiten an. Die Interessen ausländischer Studierender können im Rahmen der weltweiten Beziehungen des Unternehmens berücksichtigt werden. Besonders qualifizierte Studierende können von der KWU nach dem Vordiplom studienbegleitend auf Fach- und Führungsaufgaben vorbereitet werden.

Die KWU veranstaltet Fachseminare und Dozententreffen für Assistenten und Professoren. Zur Ergänzung der Lehrveranstaltungen werden von KWU technisch-wissenschaftliche Fachvorträge und Lehrmaterialien (Literatur, Dias, Folien und Schautafeln) angeboten.

In Forschung und Entwicklung, z. B. der Wirbelschichtfeuerung, der Kohlevergasung, in der Reaktortechnik, bei der Müll-Verschwelung oder bei Bioreaktoren, arbeitet die KWU bereits mit Hochschulen zusammen.

Kraftwerk Union AG  
Abt. Technischer Nachwuchs  
Postfach 3220  
8520 Erlangen



**Wichtige Hinweise zu der vorstehenden Übersicht**

Sollte der Bewerber bereits an einer oder mehreren Hochschulen studiert haben, so ist die Exmatrikulation der zuletzt besuchten Hochschule nachzuweisen. Ebenso ist ein bereits erworbenes Vorprüfungszeugnis oder entsprechende Leistungsnachweise (begl. Fotokopien) bzw. eine Bescheinigung darüber, daß der Bewerber noch nicht endgültig in einer Zwischen-, Vor- oder Abschlußprüfung versagt hat, grundsätzlich beizufügen.

Fachhochschulabsolventen beginnen ihr Studium im ersten Semester. Eine Anerkennung der Diplome von Fachhochschulen als Vordiplom ist nicht möglich. Prüfungsleistungen und Scheine an Ingenieurakademien, Fachhochschulen usw. können nach der Zulassung durch die zuständigen Fachbereiche auf Antrag anerkannt werden. Das Wirtschaftswissenschaftliche Aufbaustudium kann mit einem Fachhochschuldiplom nicht aufgenommen werden.

Zulassungsbescheide der ZVS (Bundesverfahren, Landesverfahren) gelten nur vorbehaltlich einer Prüfung der Hochschulzugangsberechtigung und der sonstigen Voraussetzungen durch das I-Amt der TU Braunschweig. Zulassungsbescheide der TU Braunschweig (Höchstzahlverfahren) gelten ebenso wie die Zulassungsbescheide der ZVS nur für das darin genannte Semester und nur innerhalb der genannten Fristen. Zulassungszusagen sind unwirksam.

Der Studentenausweis sowie sämtliche Bescheinigungen werden maschinell erstellt.

Der Zeitpunkt der Verteilung wird im I-Amt bekanntgegeben.

Jede Adressen- und Namensänderung ist dem I-Amt auf dem dafür vorgesehenen Vordruck (im I-Amt erhältlich) mitzuteilen.

Studienbescheinigungen können nur in Einzelfällen und nur in begründeten Ausnahmefällen bei Studienanfängern manuell ausgestellt werden. Die Immatrikulation kann nur erfolgen, wenn für das entsprechende Semester der Nachweis über eine Krankenversicherung vorliegt und der Semesterbeitrag (Studentenwerks- und Studentenschaftsbeitrag) gezahlt sind.

**Die Rückmeldung und das freiwillige Belegen von Vorlesungen und Übungen (Lehrveranstaltungen)**

Die an der TU Braunschweig bereits eingeschriebenen Studenten haben sich für das 2. und jedes weitere Semester zurückzumelden. Die Rückmeldung für das kommende Semester findet jeweils in den letzten 3 Wochen der Vorlesungszeit des laufenden Semesters statt. Das Verfahren wird im I-Amt abgewickelt, und zwar nach einer vorgegebenen Buchstabeneinteilung (des Zunamens). Nähere Angaben sind dem jeweiligen EDV-Ausdruck (Leporello) des Vorsemesters zu entnehmen. Mit dem Rückmeldeverfahren (Pflicht) kann gleichzeitig das Belegen (freiwillig) von Lehrveranstaltungen durchgeführt werden. Auf dem vom I-Amt zur Verfügung gestellten Belegbogen können – falls erwünscht – die jeweiligen Lehrveranstaltungen eingetragen werden, und dieser Bogen kann mit in das Studiennachweisheft abgeheftet werden. Das Belegen geschieht auf freiwilliger Basis. Vom I-Amt werden diese Daten nicht gespeichert.

Die Vorlesungsnummern sind aus dem jeweils für das Semester gültigen Vorlesungsverzeichnis zu entnehmen, das gegen eine Gebühr vom I-Amt zu beziehen ist.

Hinweise darüber, was zu belegen ist, geben die entsprechenden Stundenpläne, die Fachbereiche, Institute und ggf. die Fachschaften. Das freiwillige Belegverfahren wird in den Fällen empfohlen, in denen ein Student einen Hochschulwechsel plant und wenn an der zukünftigen Hochschule ein Belegverfahren obligatorisch ist.

Die zur Durchführung des Rückmeldeverfahrens und des Belegverfahrens benötigten Unterlagen liegen vor Beginn zur Selbstbedienung aus. Jeder Student muß pro Semester den Semesterbeitrag entrichten. **Die Beiträge können bereits während des laufenden Semesters auf das Konto 1 708 700 (BLZ 270 500 00) bei der Nord/LB mit dem Hinweis „Semesterbeiträge für ..... Semester“ entrichtet werden.**

Bei falschen  
Ausdrucken –  
bitte umgehend  
im I-Amt melden

**Wird das Rückmeldeverfahren nicht innerhalb der vom Präsidenten festgesetzten Frist (§ 7 [1 und 2] der I-Ordnung der TU BS) durchgeführt, kann der betreffende Student exmatrikuliert werden. Die Rückmeldefristen für das jeweils kommende Semester sind dem EDV-Ausdruck mit den Studienbescheinigungen, des Studentenausweises usw. zu entnehmen.**

#### **Gasthörer**

Zu bestimmten Lehrveranstaltungen können auf Antrag nichtimmatrikulierte Personen als Gasthörer zugelassen werden, auch wenn sie die Hochschulzugangsberechtigung nicht nachweisen können.

Studenten anderer Hochschulen sind als Gasthörer zuzulassen, wenn nicht der Besuch von Lehrveranstaltungen nach den Vorschriften des NHG eingeschränkt ist.

**Eine Anrechnung von Gasthörersemestern auf ein ordentliches Studium ist nicht möglich.**

Gasthörer sind keine ordentlichen Studierenden und erhalten keine Studienbescheinigungen, die bei Beantragung von Kindergeld, Renten, Steuerermäßigungen und sonstigen Vergünstigungen vorgelegt werden müssen.

Die Zulassungsunterlagen sind zu Beginn des Semesters im I-Amt, Zimmer 063 erhältlich. Vor Abgabe der Unterlagen muß der Zulassungsantrag von den einzelnen Dozenten unterschrieben sein. Die Abgabe erfolgt für das SS in der Zeit vom 01. 04. bis 30. 04. und für das WS in der Zeit vom 01. 10. bis 30. 10. im Zimmer 063 des I-Amtes.

#### **Beurlaubung**

Auf schriftlichen Antrag **ist** ein Student zu beurlauben, wenn er zur Ableistung des Wehr- oder Ersatzdienstes einberufen worden ist. Ferner **kann** ein Student auf schriftlichen Antrag für höchstens 2 aufeinanderfolgende Semester beurlaubt werden, wenn ein wichtiger Grund nachgewiesen ist, wie z. B. ärztlich bescheinigte Krankheit oder Tätigkeit in der akademischen Selbstverwaltung. Die erforderlichen Formblätter sind im Immatrikulationsamt erhältlich. Die Beurlaubung wird jeweils nur für 1 Semester ausgesprochen.

**Beurlaubungen können nur für volle Semester erfolgen.**

(Sommersemester vom 01. 04. bis 30. 09.; Wintersemester vom 01. 10. bis 31. 03.)

**Beurlaubungen werden für das 1. Semester nicht ausgesprochen.**

Der Beurlaubungsantrag kann vor Semesterbeginn bzw. innerhalb von zwei Monaten nach Semesterbeginn, wenn ein wichtiger Grund nachgewiesen ist, schriftlich gestellt werden.

#### **Exmatrikulation**

Eine **Exmatrikulation** wird erforderlich, wenn Studenten sich für das kommende Semester aus den nachfolgenden Gründen nicht mehr zurückmelden möchten:

1. Hochschulwechsel
2. Aufgabe des Studiums
3. Beendigung des Studiums nach bestandener Prüfung

Exmatrikulationen können in der Regel zum 31. 03. bzw. 30. 09. beantragt werden.

Beim I-Amt ist ein Exmatrikulationsvordruck erhältlich, auf dem vom Studenten die erforderlichen Entlastungsvermerke eingeholt werden müssen. Sodann ist dem I-Amt der vollständig ausgefüllte Vordruck mit Studienbuch und Studentenausweis zur Durchführung der Exmatrikulation wieder vorzulegen.

Wird das Rückmeldeverfahren nicht innerhalb der vorgesehenen Frist durchgeführt, wird der Student exmatrikuliert.

## 8. Immatrikulationsordnung der Technischen Universität Braunschweig (gültig ab SS 1983)

### Übersicht

- § 1 Immatrikulation
- § 2 Fristen und Form der Anträge auf Immatrikulation
- § 3 Rücknahme der Immatrikulation
- § 4 Versagung der Immatrikulation
- § 5 Exmatrikulation auf eigenen Antrag
- § 6 Exmatrikulation auf besonderen Grund
- § 7 Rückmeldung
- § 8 Beurlaubung
- § 9 Gleichzeitiges Studium mehrerer Studiengänge
- § 10 Gasthörer
- § 11 Besondere Studiengänge
- § 12 Zuständigkeiten
- § 13 Inkrafttreten

### § 1 Immatrikulation

(1) Ein Bewerber wird auf seinen Antrag durch die Immatrikulation als Student in die Hochschule aufgenommen und für den gewählten Studiengang eingeschrieben; bei Lehramtsstudiengängen erfolgt die Einschreibung für Unterrichtsfächer. Mit der Immatrikulation wird er Mitglied der Technischen Universität Braunschweig mit allen sich aus dem Niedersächsischen Hochschulgesetz und anderen Ordnungen ergebenden Rechten und Pflichten. Die Immatrikulation ist mit der Aushändigung des Studentenausweises vollzogen. Sie wird mit Beginn des jeweiligen Semesters wirksam.

(2) Die Immatrikulation setzt voraus, daß der Bewerber

1. die nach § 37 des Niedersächsischen Hochschulgesetzes (NHG) für den gewählten Studiengang erforderliche Qualifikation (Hochschulzugangsberechtigung, praktische Ausbildung) besitzt,
2. für einen Studiengang mit Zulassungsbeschränkungen, sofern er einen solchen gewählt hat, zugelassen worden ist.

Bei Bewerbern mit einem als gleichwertig anerkannten ausländischen Vorbildungsnachweis setzt die Immatrikulation ferner in der Regel ausreichende Kenntnisse der deutschen Sprache voraus, die erforderlichenfalls durch eine Deutschprüfung nachzuweisen sind.

(3) Die Immatrikulation ist entsprechend zu befristen, wenn

1. ein Studiengang nicht fortgeführt wird,
2. nur einzelne Abschnitte eines Studienganges angeboten werden,
3. der Bewerber für einen Abschnitt des Studienganges zugelassen worden ist,
4. dem Bewerber im Wege der Ausnahme gestattet worden ist, die aufgrund der Verordnungen nach § 37 Abs. 6 Nrn. 1 und 6 NHG geforderte praktische Ausbildung erst zu einem festgelegten Zeitpunkt nach Vorlesungsbeginn nachzuweisen,
5. der Bewerber aufgrund gerichtlicher Anordnung vorläufig zugelassen worden ist,
6. ein ausländischer Bewerber lediglich für ein Teilstudium immatrikuliert wird; für ein Teilstudium können insbesondere solche Bewerber eingeschrieben werden, die an den von der Hochschule angebotenen Deutschkursen teilnehmen oder denen die Deutschprüfung erlassen wurde,
7. der Bewerber für ein Lehramtsstudium in den Unterrichtsfächern, in denen dies zulassungsrechtlich angeordnet ist, zunächst nur in einem Unterrichtsfach zugelassen ist, aufgrund der Studien- oder Prüfungsordnung jedoch die Zulassung für weitere Unterrichtsfächer benötigt,
8. ein Doktorand nach einer bestandenen Abschlußprüfung ein berechtigtes Interesse an einer Fortsetzung des Studiums nachweist.

(4) War der Bewerber in demselben Studiengang an Hochschulen im Geltungsbereich des Hochschulrahmengesetzes (HRG) bereits eingeschrieben, wird er im entsprechend höheren Fachsemester des Studienganges eingeschrieben. Hat er anrechenbare Leistungen aufgrund eines Studiums außerhalb des Geltungsbereiches des HRG oder in einem anderen Studiengang erbracht, wird er auf Antrag in dem entsprechend höheren Fachsemester eingeschrieben, sofern die vorgelegten Leistungsnachweise eine Einstufung als höheres Fachsemester rechtfertigen.

(5) Ist der Studiengang in Studienabschnitte gegliedert, kann der Bewerber für einen höheren Studienabschnitt nur eingeschrieben werden, wenn er die geforderte Vor- oder Zwischenprüfung mit Erfolg abgelegt hat.

(6) Der Student erhält neben dem Studienausweis ein Studiennachweisheft und Studienbescheinigungen. Dem Immatrikulations- und Prüfungsamt sind Änderungen des Namens und der Anschrift sowie der Verlust der in Satz 1 angegebenen Unterlagen unverzüglich schriftlich anzuzeigen.

## § 2

### Fristen und Form der Anträge auf Immatrikulation

(1) In Studiengängen ohne Zulassungsbeschränkungen ist die Immatrikulation jeweils für das Wintersemester bis zum 15. 09. und für das Sommersemester bis zum 15. 03. zu beantragen. In begründeten Ausnahmefällen ist dem Bewerber eine angemessene Nachfrist einzuräumen. Für Studiengänge mit Zulassungsbeschränkungen regelt sich die Bewerbungsfrist nach den Vorschriften des Niedersächsischen Hochschulzulassungsgesetzes und den dazu ergangenen Rechtsverordnungen: die Immatrikulation muß abweichend von Satz 1 innerhalb einer festgesetzten Frist nach Ablauf der Erklärungsfrist über die Annahme des Studienplatzes beantragt werden; die Immatrikulationsfrist soll in diesen Fällen 1 Woche nicht überschreiten; Satz 2 gilt entsprechend.

(2) Der Immatrikulationsantrag ist auf dem eingeführten Formular schriftlich zu stellen. Der Antrag muß enthalten:

1. Angaben über Name, Anschrift, Geburtsdatum und -ort, Staatsangehörigkeit des Bewerbers sowie Angaben zum gewünschten Studiengang und Fachsemester,
2. eine Erklärung darüber, ob in dem gewählten Studiengang eine Vor-, Zwischen- oder Abschlußprüfung endgültig nicht bestanden ist,
3. eine Erklärung darüber, in welchen Studiengängen und mit welchen Studienzeiten der Bewerber bereits an anderen Hochschulen immatrikuliert ist oder gewesen ist,
4. eine Erklärung darüber, ob der Bewerber aufgrund gerichtlicher Anordnung nur vorläufig immatrikuliert ist oder war.

(3) Mit dem Antrag sind vorzulegen:

1. der Nachweis über die Hochschulzugangsberechtigung für den gewählten Studiengang bzw. der ausländische Vorbildungsnachweis, erforderlichenfalls zusätzlich in einer von einem vereidigten Gerichtsdolmetscher/-übersetzer gefertigten amtlich beglaubigten Übersetzung,
2. der Zulassungsbescheid, sofern in dem gewählten Studiengang Zulassungsbeschränkungen bestehen,
3. eine Bescheinigung über die Ableistung einer praktischen Ausbildung, sofern sie durch Verordnung gemäß § 37 Abs. 6 Nrn. 1 und 6 NHG vorgeschrieben ist,
4. bei Studienortwechsel die Studienbücher/Belege/Nachweise aller vorher besuchten Hochschulen und Zeugnisse über gegebenenfalls abgelegte Vor-, Zwischen- und Abschlußprüfungen und Exmatrikulationsnachweis der vorher besuchten Hochschule,
5. bei der beantragten Einschreibung für ein höheres Fachsemester aufgrund von anrechenbaren Leistungen die für die Anrechnung maßgeblichen Leistungsnachweise,
6. bei der Durchführung eines Parallelstudiums gemäß § 9 Abs. 1 dieser Ordnung eine Begründung, daß ein gleichzeitiges ordnungsgemäßes Studium durchgeführt werden kann,
7. für die Einschreibung zu einem Aufbaustudium in der Regel der Nachweis über ein abgeschlossenes Hochschulstudium sowie sonstige gemäß den geltenden Prüfungsordnungen vorgesehenen Nachweise,
8. eine Erklärung darüber, ob ein Studienbewerber neben der ausländischen auch die deutsche Staatsangehörigkeit zusätzlich besitzt,
9. die Angabe über die Dauer des beabsichtigten Studienaufenthaltes bei der Annahme eines Teilstudiums,
10. ein Lebenslauf (handschriftlich oder mit Schreibmaschine),
11. bei Wehr- oder Ersatzdienstleistenden ein Nachweis über die Beendigung des Dienstes.

(4) Bei der Immatrikulation sind vorzulegen:

1. der Nachweis zur Identifikation (Personalausweis oder Reisepaß),
2. der Nachweis über die Entrichtung des Semesterbeitrages (Studentenschafts- und Studentenwerksbeitrag),
3. der Nachweis über die Mitgliedschaft in einer Krankenkasse (Doppelkarte),

4. der ausgefüllte statistische Erhebungsbogen; in begründeten Ausnahmefällen ist eine Nachfrist zu setzen,
  5. 1 Paßbild
- (5) Eines besonderen Antrages bedarf es, wenn der Student den Studiengang oder das Unterrichtsfach wechseln oder einen zweiten Studiengang aufnehmen will.

### § 3

#### Rücknahme der Immatrikulation

(1) Die Immatrikulation ist zurückzunehmen, wenn ein Student dies innerhalb von zwei Monaten nach Semesterbeginn schriftlich beantragt. Die Immatrikulation ist ferner auf schriftlichen Antrag des Studenten zurückzunehmen, wenn er sein Studium im ersten Fachsemester nach der Immatrikulation wegen Ableistung einer Dienstpflicht im Sinne des § 34 HRG nicht aufnehmen oder nicht fortsetzen kann. In den Fällen der Sätze 1 und 2 gilt die Immatrikulation als von Anfang an nicht vorgenommen.

(2) Dem Antrag sind folgende Unterlagen beizufügen:

1. Studentenausweis,
2. Studienbescheinigungen,
3. Studiennachweisheft.

### § 4

#### Versagung der Immatrikulation

(1) Die Immatrikulation ist zu versagen, wenn

1. der Bewerber bereits an einer anderen Hochschule immatrikuliert ist und die Voraussetzungen des § 9 nicht vorliegen,
2. der Nachweis über die Entrichtung des Semesterbeitrages nicht erbracht wird,
3. der Bewerber in dem gewählten Studiengang eine Vor-, Zwischen- oder Abschlußprüfung endgültig nicht bestanden hat,
4. der Bewerber aufgrund eines Ordnungsverfahrens im Geltungsbereich des HRG exmatrikuliert wurde und die dabei festgesetzte Frist nicht abgelaufen ist, es sei denn, daß die Gefahr von Verstößen im Sinne des § 41 Abs. 1 NHG nicht oder nicht mehr besteht.

(2) Die Immatrikulation kann versagt werden, wenn

1. der Bewerber entmündigt oder unter vorläufige Vormundschaft gestellt worden ist,
2. der Bewerber an einer Krankheit im Sinne des § 45 Abs. 1 des Bundes-Seuchengesetzes leidet oder trotz des Verdachts einer solchen Krankheit ein gefordertes amtsärztliches Zeugnis nicht beibringt,
3. der Bewerber die für die Immatrikulation vorgeschriebenen Formen und Fristen nicht beachtet,
4. bei Einführung oder Aufhebung eines Studienganges die Einschreibung für bestimmte Fachsemester ausgeschlossen ist,
5. der Bewerber mit einem als gleichwertig anerkannten ausländischen Vorbildungsnachweis keine ausreichenden Kenntnisse in der deutschen Sprache nachweist.

### § 5

#### Exmatrikulation auf eigenen Antrag

(1) Ein Student ist auf seinen schriftlichen Antrag jederzeit zu exmatrikulieren. Dem Antrag sind folgende Unterlagen beizufügen:

1. Studentenausweis und Studienbescheinigungen für das laufende Semester,
2. Studiennachweisheft,
3. Entlastungsbescheinigungen folgender Hochschuleinrichtungen: Universitätsbibliothek, Einrichtungen gemäß §§ 101 und 159 NHG, Studentenwerk Braunschweig, Allgemeiner Studentenausschuß (bei Darlehen) und Akademisches Auslandsamt (bei Ausländern). Geleistete Semesterbeiträge sind zu erstatten, wenn der Exmatrikulationsantrag bis zum Vorlesungsbeginn gestellt wird.

(2) Die Exmatrikulation erfolgt zu dem beantragten Zeitpunkt oder, soweit nichts anderes beantragt ist, zum Ende des laufenden Semesters. Dem Studenten ist das Studiennachweisheft mit dem Exmatrikulationsvermerk auszuhändigen oder zu übersenden. Eine rückwirkende Exmatrikulation ist ausgeschlossen.

## § 6

### Exmatrikulation aus besonderen Grund

- (1) Ein Student ist zu exmatrikulieren, wenn
  1. die Immatrikulation durch Zwang, arglistige Täuschung oder Bestechung herbeigeführt wurde oder
  2. in einem Studiengang mit Zulassungsbeschränkungen die Rücknahme des Zulassungsbescheides unanfechtbar oder sofort vollziehbar ist.
- (2) Ein Student kann exmatrikuliert werden, wenn
  1. nach der Immatrikulation Tatsachen bekannt werden oder eintreten, die zur Versagung der Immatrikulation geführt hätten,
  2. er die für das Rückmeldeverfahren vorgeschriebenen Fristen versäumt hat,
  3. er nach einer bestandenen Abschlußprüfung kein berechtigtes Interesse an einer Fortsetzung des Studiums nachweist,
  4. er eine Vor-, Zwischen- oder Abschlußprüfung endgültig nicht bestanden hat oder
  5. der Studiengang, für den er eingeschrieben ist, nicht fortgeführt wird und gewährleistet ist, daß das Studium an einer anderen Hochschule des Landes fortgeführt werden kann.
- (3) Vor einer Exmatrikulation ist dem Studenten die Gelegenheit zu geben, sich zu den für die Entscheidung erheblichen Tatsachen zu äußern; § 28 des Verwaltungsverfahrensgesetzes ist zu beachten. Eine Exmatrikulation nach den Absätzen 1 und 2 ist dem Studenten schriftlich mit Begründung und Rechtsbehelfsbelehrung bekanntzugeben. Sie wird nach Rechtskraft der Entscheidung durch Aushändigung oder Zustellung einer entsprechenden Bescheinigung, in der das Datum des Wirksamwerdens der Exmatrikulation anzugeben ist, vollzogen.
- (4) Bei Exmatrikulation nach Absätzen 1 und 2 Nr. 1 sind die Vorschriften über die Rücknahme eines Verwaltungsaktes gemäß §§ 48 und 50 des Verwaltungsverfahrensgesetzes zu beachten.
- (5) Die Exmatrikulation als Ordnungsmaßnahme richtet sich nach den §§ 41 und 42 NHG in Verbindung mit den Vorschriften über das förmliche Verwaltungsverfahren.
- (6) Bleiben dem Studenten im Falle des § 41 Absatz 6 Satz 3 NHG durch Bescheid die sozialen Vergünstigungen belassen, ist der Studentenausweis mit folgendem Vermerk zu versehen: „Nur gültig für die Inanspruchnahme der für Studenten bestehenden sozialen Vergünstigungen“.

## § 7

### Rückmeldung

- (1) Jeder an der Hochschule eingeschriebene Student, der sein Studium im folgenden Semester fortsetzen will, hat sich innerhalb der letzten drei Wochen der Vorlesungszeit des laufenden Semesters zurückzumelden. Hat der Student diese Frist versäumt, so kann die Rückmeldung bis spätestens 30. September für das darauffolgende Wintersemester bzw. bis spätestens 31. März für das darauffolgende Sommersemester unter schriftlicher Begründung der Verspätung beantragt werden. Eine Verwaltungsgebühr in Höhe von 30,- DM wird fällig, es sei denn, der Student hat die Verspätung nicht zu vertreten. Sämtliche vorgenannten Fristen sind Auschlußfristen.
- (2) Für die Rückmeldung ist das dafür eingeführte Formular zu verwenden. Außerdem ist für jedes Semester, für das die Rückmeldung erfolgen soll
  1. der Nachweis über die Mitgliedschaft in einer Krankenkasse und
  2. der Nachweis über die Zahlung des Semesterbeitrages auf das dafür vorgesehene Konto zwingend erforderlich.
- (3) Beurlaubte Studenten haben sich für das dem Urlaubssemester folgende Semester zurückzumelden. Absatz 1 gilt entsprechend.

## § 8

### Beurlaubung

- (1) Ein Student ist auf seinen schriftlichen Antrag für die Dauer der Ableistung einer Dienstpflicht im Sinne des § 34 HRG zu beurlauben. Dem Antrag ist eine amtlich beglaubigte Ablichtung des Bescheides über die Dienstpflicht beizufügen.
- (2) Ein Student kann vor Semesterbeginn bzw. innerhalb von zwei Monaten nach Semesterbeginn auf seinen schriftlichen Antrag, wenn ein wichtiger Grund nachgewiesen ist, beurlaubt werden. Die Beurlaubung ist je Studiengang nur für volle Semester und in der Regel nur für jeweils höchstens zwei aufeinanderfolgende Semester zulässig. Der Student kann während der Dauer des Studiums eines Studienganges in der Regel für nicht mehr als 4 Semester beurlaubt werden.



(3) Wichtige Gründe im Sinne des Absatz 2 sind insbesondere:

1. gesundheitliche Gründe des Studenten,
2. besondere familiäre Gründe,
3. Studienaufenthalt im Ausland,
4. Ableistung eines im Studienplan oder in der Prüfungsordnung vorgesehenen Praktikums, das nicht Teil des Studiums ist,
5. Tätigkeit in der akademischen oder studentischen Selbstverwaltung.

(4) Eine Beurlaubung ist nicht zulässig:

1. vor Aufnahme des Studiums,
2. für das erste Fachsemester,
3. für vorhergehende Semester.

(5) Während der Beurlaubung behält der Student seine Rechte als Mitglied; er ist jedoch nicht berechtigt, in dieser Zeit Leistungsnachweise zu erbringen. Seine studentische Beitragspflicht wird durch die Beurlaubung nicht berührt, sofern die Beitragsordnung nichts anderes regelt.

(6) Urlaubssemester werden nicht als Fachsemester angerechnet; jedoch können auf Antrag bei einer Beurlaubung gemäß Absatz 3 Nr. 3 Studienzeiten und Studienleistungen nach Maßgabe der entsprechenden Prüfungsordnung bei der hierfür zuständigen Stelle anerkannt werden.

## § 9

### Gleichzeitiges Studium mehrerer Studiengänge

(1) Ein Student, der bereits an einer anderen Hochschule immatrikuliert ist, kann nur aufgenommen werden, wenn ein gleichzeitiges Studium an beiden Hochschulen möglich ist.

(2) Ein Student, der an dieser oder einer anderen Hochschule bereits in einem Studiengang mit Zulassungsbeschränkung eingeschrieben ist, darf zusätzlich für einen weiteren Studiengang mit Zulassungsbeschränkung nur eingeschrieben werden, wenn er für diesen Studiengang zugelassen worden ist und der Studiengang eine sinnvolle Ergänzung des zunächst aufgenommenen Studiums darstellt. Hierzu ist die Stellungnahme des zuständigen Fachbereichs einzuholen.

## § 10

### Gasthörer

(1) Zu bestimmten Lehrveranstaltungen bis zum Umfang von 8 Wochenstunden können als Gasthörer nichtimmatriulierte Personen auch ohne Nachweis der Hochschulzugangsberechtigung aufgenommen werden. Sie sind lediglich in das Gasthörerverzeichnis einzutragen.

(2) Studenten anderer Hochschulen haben einen Anspruch darauf, als Gasthörer aufgenommen zu werden, sofern nicht der Fachbereich den Besuch von Lehrveranstaltungen zahlenmäßig beschränkt und/oder vom Nachweis erforderlicher Studienleistungen oder Kenntnisse abhängig gemacht hat. Absatz 1 Satz 2 gilt entsprechend.

(3) Der Aufnahmeantrag als Gasthörer ist für jedes Semester gesondert spätestens bis zum Ablauf des 1. Monats nach Semesterbeginn zu stellen. Eine Nachfrist wird nicht gewährt. Über den Antrag entscheidet der Präsident im Benehmen mit dem Fachbereich.

(4) Als Gasthörer besuchte Lehrveranstaltungen werden bei einer Immatrikulation nicht berücksichtigt.

## § 11

### Besondere Studiengänge

Für Aufbau-, Ergänzungs-, Weiterbildungs- und Kontaktstudien ist eine Immatrikulation auf schriftlichen Antrag dann vorzunehmen, wenn der Bewerber die Aufnahmevoraussetzungen des § 15 oder des § 30 Absatz 3 Satz 2 und 3 NHG erfüllt und das Studium im Rahmen eines Studienganges im Sinne von § 91 Absatz 2 Satz 8 NHG stattfindet, der ein Präsenzstudium von mindestens zwei aufeinanderfolgenden Semestern erfordert. Die Immatrikulation erfolgt nur für die Präsenzsemester. In allen anderen Fällen haben die Studenten dieser Studiengänge den Status eines Gasthörers.

## § 12

### Zuständigkeiten

Für Entscheidungen nach dieser Ordnung ist der Präsident verantwortlich; sie werden vom Kanzler bzw. von dem nach der Geschäftsordnung für Immatrikulationsangelegenheiten zuständigen Bediensteten getroffen.

## § 13

### Inkrafttreten

(1) Diese Ordnung tritt am Tage nach ihrer Bekanntmachung im Niedersächsischen Ministerialblatt in Kraft. Gleichzeitig tritt die bisher geltende Immatrikulationsordnung vom 06. 08. 1980 außer Kraft. Die Bestimmungen des § 7 sind erstmals zum Sommersemester 1983 anzuwenden.

## 9. Zulassungsbeschränkungen WS 1986/87

Bewerbung an  
ZVS Dortmund  
**Zeitraum:**  
1. 6. bis  
15. 7. 1986

### 9.1 ZVS-Fächer

**Bundes-/Landesverfahren Bewerbung bei der ZVS, Dortmund Stud.-Gänge m. d. Abschluß: Dipl., Magister, Staatsexamen (ohne Lehramter) mit folgenden Höchstzahlen:**

Architektur	186	Biologie	91
Informatik	110	Lebensmittelchemie	9
Pharmazie	86	Psychologie	29
Vermessungswesen	20		

### 9.2 Höchstzahlfächer

**Bewerbung bei der TU Braunschweig**

Bewerbung an  
TU Braunschweig  
**Zeitraum:**  
1. 6. bis  
15. 7. 1986

**Stud.-Gänge m. d. Abschluß: Diplom, Magister  
mit folgenden Höchstzahlen:**

Chemie	100	Kunstgeschichte	12
Geologie	24		

### 9.3 Zulassung für höhere Semester

**Bewerbung bei der TU Braunschweig**

Bei den unter Abschnitt I und II genannten Studiengängen ist der Zugang für jedes höhere Semester beschränkt auf die im vorangegangenen Verfahren freigebiebenen und auf die nach Ablauf der Rückmeldefrist zum WS 1986/87 freigewordenen Studienplätze. Die Zulassungsgrenzen ergeben sich

- für die höh. Fachsem. mit **gerader** Zahl aus der Zulassungszahlenverordnung des **letzten** Semesters und
- für die höh. Fachsem. mit **ungerader** Zahl aus der in **diesem** Semester gültigen Zulassungszahlenverordnung für Studienanfänger.

Bewerbung an  
TU Braunschweig  
**Zeitraum:**  
1. 6. bis  
15. 9. 1986

### 9.4 Fächer ohne Zulassungsbeschränkung

**Magister:** Anglistik, Germanistik, Geschichte, Pädagogik, Philosophie, Politologie, Romanistik, Soziologie.

**Diplom:** Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Geographie, Maschinenbau, Mathematik, Mineralogie, Pädagogik, Physik, Wirtschaftswissenschaften.

**LA an Realschulen:** Anglistik, Chemie, Germanistik, Geschichte, Mathematik, Physik.

**LA an Gymnasien:** Anglistik, Chemie, Germanistik, Geschichte, Mathematik, Physik, Philosophie.

**LA an Grund- und Hauptschulen**

Die vorstehenden Höchstzahlen sind die obere Zulassungsgrenze f. d. jeweiligen Studiengänge zum WS 1986/87. Die Angaben sind nach letzten Informationen (Stand 02. 05. 1986) erstellt. Rechtliche Ansprüche lassen sich daraus nicht herleiten.



Ol- und  
Aquarellfarben

**Graphini**

**ZEICHEN-BÜROMATERIAL**  
**CYRIAKSRING 35 TEL. 891015**

**gegenüber der HBK**

## 10. Beiträge (Stand 2. 5. 1986)

Von jedem Studenten sind pro Semester Beiträge zu entrichten. Der Gesamtbetrag beträgt zur Zeit DM 44,70. Über das Verfahren der Entrichtung der Beiträge gibt das den Einschreibunterlagen beigelegte Merkblatt Auskunft.

Bei Rückmeldern (= Studenten vom 2. Semester ab aufwärts) ist der Betrag möglichst unbar vor dem Rückmelden zu entrichten. (Konto-Nr. 1 708 700 bei der Nord/LB Braunschweig)

**Das Rückmeldeverfahren zum SS 1987 findet – nach Buchstaben aufgeteilt – in der Zeit vom 26. 01. bis 13. 02. 1987 statt.**

Aus persönlichen Gründen beurlaubte Studenten zahlen **neben** dem Studentenwerksbeitrag in Höhe von DM 31,50 eine Beurlaubungsgebühr von DM 3,00. Studenten, die wegen Einberufung zum Wehrdienst oder Zivilen Ersatzdienst für mindestens 1 Semester beurlaubt werden, zahlen **nur** die Beurlaubungsgebühr in Höhe von DM 3,00.

**Die Beiträge setzen sich wie folgt zusammen:**

Studentenwerksbeitrag	DM 31,50
Studentenschaftsbeitrag	<u>DM 13,20</u>
insgesamt	<u><u>DM 44,70</u></u>

**Gasthörer** zahlen keine Gebühren.

## 11. Verzeichnis der Studienfachberatung WS 1986/87

### Fachbereich 1

#### Mathematik

Diplom  
Höheres Lehramt (HL)  
Lehramt an Realschulen (RL)

Dr. P. Sperner  
Institut für Analysis  
Abt. Topologie und Grundlagen der Analysis  
Pockelsstraße 14, Forum, 3. Obergeschoß, Zi 301,  
Tel.: 391/3188  
Sprechzeiten: Mo 10 – 11 Uhr\*, Do 14 – 15 Uhr\*  
(Sekretariat: 391/2638)

#### Informatik

Diplom

Priv.-Doz. Dr. D. Wätjen  
Institut für Theoretische Informatik  
Gaußstraße 11, Erdgeschoß, Tel.: 391/2387  
Sprechzeiten: Mi 10 – 11.30 Uhr und nach Vereinbarung  
(Sekretariat 391/2386)

#### Wirtschaftswissenschaften

Vordiplom  
Wirtschaftswiss. Aufbaustudium (Diplom)

Dipl.-Kfm. Paul-G. Capelle  
Institut für Wirtschaftswissenschaften  
Abt. Betriebswirtschaftslehre  
Abt.-Jerusalem-Straße 4, Zi 207, Tel.: 391/3261  
Sprechzeiten: Di u. Do 10 – 12 Uhr\*  
(Sekretariat: 391/2872)

### Fachbereich 2

#### Physik

Diplom  
Höheres Lehramt (HL)  
Lehramt an Realschulen (RL)

**Allgemeine Fragen:**  
Frau Augustin (Sekretariat)  
Fachbereich für Physik und Geowissenschaften  
Pockelsstraße 14, 4. Obergeschoß, Zi 407,  
Tel.: 391/5250  
Sprechzeiten: Mo – Fr 10 – 12 Uhr  
**Spezielle Fragen:**  
Weiterleitung an die Fachvertreter

#### Geographie

Diplom  
Höheres Lehramt (HL)  
Lehramt an Realschulen (RL)

**Allgemeine Fragen:**  
Frau Augustin (Sekretariat)  
Fachbereich für Physik und Geowissenschaften  
Pockelsstraße 14, 4. Obergeschoß, Zi 407,  
Tel.: 391/5250  
Sprechzeiten: Mo – Fr 10–12 Uhr  
**Spezielle Fragen:**  
Weiterleitung an die Fachvertreter

#### Geologie und Paläontologie

Diplom

**Allgemeine Fragen:**  
Frau Augustin (Sekretariat)  
Fachbereich für Physik und Geowissenschaften  
Pockelsstraße 14, 4. Obergeschoß, Zi 407,  
Tel.: 391/5250  
Sprechzeiten: Mo – Fr 10 – 12 Uhr  
**Spezielle Fragen:**  
Weiterleitung an die Fachvertreter

**Mineralogie**

Diplom

**Allgemeine Fragen:**

Frau Augustin (Sekretariat)

Fachbereich für Physik und Geowissenschaften

Pockelsstraße 14, 4. Obergeschoß, Zi 407

Tel.: 391/5250

Sprechzeiten: Mo – Fr 10 – 12 Uhr

**Spezielle Fragen:**

Weiterleitung an die Fachvertreter

**Fachbereich 3**

**Chemie**

Diplom

Höheres Lehramt (HL)

Prof. Dr. A. Blaschette

Institut für Anorganische und Analytische Chemie

Hagenring 30, Zi 136

Tel.: 391/5306

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/5303)

**Chemie**

Lehramt an Realschulen (RL)

Frau Dr. M. Wiebeck

Institut für Anorganische und Analytische Chemie

Hagenring 30, Zi. 36 o. 111, Tel. 391/5312

Sprechzeiten: Fr 10–12 Uhr

(Sekretariat: 391/5303 oder 5310)

**Pharmazie**

Staatsexamen

Dr. W. Heuer

Institut für Pharmazeutische Chemie

Mendelssohnstraße 1, Zi 237, Tel.: 391/2753

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/2750)

**Lebensmittelchemie**

Staatsexamen

Dr. U. Engelhardt

Institut für Lebensmittelchemie

Pockelsstraße 4, Altgebäude, 2. Obergeschoß, Zi 329

Tel.: 391/2600

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/2608)

**Biologie (Diplom, Höheres Lehramt,  
Lehramt an Realschulen)**

Biochemie und Biotechnologie

Dr. S. Lang

Institut für Biochemie und Biotechnologie

Konstantin-Uhde-Straße 8, Tel.: 391/3765

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/3786)

Botanik

Dr. M. Wетtern

Botanisches Institut

Humboldtstraße 1, Zi 103, Tel.: 391/3694

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/3692)

Genetik

Prof. Dr. H. Gutz

Institut für Genetik

Spielmannstraße 8, 1. Obergeschoß

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/2439)

<b>Humanbiologie</b>	Prof. Dr. E. Reuer Institut für Humanbiologie Abt. Anthropologie Konstantin-Uhde-Straße 3, 3. Obergeschoß Sprechzeiten: nach Vereinbarung (Sekretariat: 391/2475)
<b>Mikrobiologie</b>	P. Harborth, Wiss. Mitarbeiter Institut für Mikrobiologie Mendelssohnstraße 4, Zi 018, Tel.: 391/3150 Sprechzeiten: nach Vereinbarung (Sekretariat: 391/3689)
<b>Zoologie</b>	Dr. D. Teschner Zoologisches Institut Pockelsstraße 10a, Tel.: 391/3233 Sprechzeiten: Di – Fr 10 – 12 Uhr* (Sekretariat: 391/3231)
<b>Psychologie</b> Diplom	Dr. G. Weber Institut für Psychologie Abt. Allgemeine Psychologie Gaußstraße 23, 1. Obergeschoß, Tel.: 391/3650 Sprechzeiten: Di 9 – 11 Uhr und nach Vereinbarung (Sekretariat: 391/3654)
<b>Sportwissenschaften</b> Höheres Lehramt (HL) Lehramt an Realschulen (RL)	Frau H. Lange, Ak.R'in Institut für Sportwissenschaft Franz-Liszt-Straße 34 Sprechzeiten: Mo 9 – 10 Uhr* (Sekretariat: 391/2378)
<b>Fachbereich 4</b> <b>Architektur</b> Diplom	Prof. G. Auer Institut für Gebäudelehre Pockelsstr. 4, Trakt Schleinitzstr., 1. Obergeschoß, Zi 3207 Sprechzeiten: nach Vereinbarung (Sekretariat: 391/2748) <b>Vertreter:</b> Prof. R. Ostertag Institut für Gebäudelehre Mühlenpfordtstraße 22/23, 6. Obergeschoß Sprechzeiten: nach Vereinbarung (Sekretariat: 391/3531)
<b>Fachbereich 5</b> <b>Bauingenieurwesen</b> Diplom	<b>Allgemeine Fragen:</b> (Sekretariat) Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungswesen Pockelsstraße 4, Altgebäude, Erdgeschoß, Tel.: 391/5566 Sprechzeiten: Mo – Fr 10 – 12 Uhr <b>Spezielle Fragen:</b> Weiterleitung an die Fachvertreter

**Vermessungswesen**

Vordiplom

Dr. B. Ritter

Institut für Vermessungskunde  
Abt. Vermessungskunde und Ingenieurvermessung  
Pockelsstraße 4, Hochhaus, 6. Obergeschoß,  
Tel.: 391/5589

Sprechzeiten: Di – Fr 10.30 – 11.30 Uhr\*

(Sekretariat: 391/5585)

**Fachbereich 6**

**Maschinenbau**

Diplom

H.-J. Risse, Wiss. Mitarbeiter

Fachbereich für Maschinenbau  
Pockelsstraße 4, 1. Obergeschoß,  
Tel.: 391/5570 oder 2613

Sprechzeiten: Di und Do 10.15 – 12.15 Uhr (Semester),  
Do 10.15 – 12.15 Uhr (vorlesungsfreie Zeit)  
und nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/5570)

**Fachbereich 7**

**Elektrotechnik**

Diplom

M. Axmann, Wiss. Mitarbeiter

Fachbereich für Elektrotechnik  
Hans-Sommer-Straße 66, 1. Obergeschoß,  
Tel.: 391/5572 oder 5293

Sprechzeiten: Mo, Di, Do, Fr 10.45 – 12.15 Uhr (Semester)  
Di u. Do 10.45–12.15 Uhr (vorlesungsfreie Zeit)  
und nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/5572)

**Fachbereich 8**

**Philosophie**

Magister (M.A.)

Höheres Lehramt (HL)

Erziehungswissenschaftliches  
Begleitstudium (HL)

Dr. U. Pérez-Paoli

Seminar A für Philosophie  
Geysstraße 7, Tel.: 391/2859

Sprechzeiten: Di 11 – 12 Uhr und Fr 11 – 12 Uhr\*  
(Sekretariat: 391/3138)

**Pädagogik**

Magister (M.A.)

(Haupt- und Nebenfach)

Prof. Dr. R. Fricke

Seminar für Pädagogik  
Wendenring 1, Zi 408, Tel.: 391/2554

Sprechzeiten: Do 15 – 16 Uhr  
(Sekretariat: 391/2554)

Höheres Lehramt (HL)

(erziehungswissenschaftliches  
Begleitstudium)

H. Rupprecht, Ak.OR

Seminar für Pädagogik  
Wendenring 1, Zi 309, Tel.: 391/3116

Sprechzeiten: siehe Aushang  
(Sekretariat: 391/2554)

**Germanistik**

Magister (M.A.)

Dr. D. Prinzing

Seminar für Deutsche Sprache und Literatur  
Mühlenpfordtstraße 22/23, 4. Obergeschoß, Zi 411,  
Tel.: 391/3526

**Deutsch**

Höheres Lehramt (HL)

Lehramt an Realschulen (RL)

Sprechzeiten: bitte jeweils zu Semesterbeginn im  
Sekretariat erfragen.

(Sekretariat: 391/3521)

### **Anglistik**

Magister (M.A.)

Geschäftsführender Leiter

Seminar für Anglistik und Amerikanistik  
Mühlenpfordtstr. 22/23

Sprechzeiten: siehe Aushang

(Sekretariat: 391/3500)

### **Englisch**

Höheres Lehramt (HL)

Lehramt an Realschulen (RL)

### **Romanistik**

(Französisch, Spanisch, Italienisch)

Magister (M.A.)

Romanische Sprachwissenschaft

Prof. Dr. K.-H. Körner

Romanisches Seminar  
Wendenring 1, Zi 607, Tel.: 391/3143

Sprechzeiten: Di 16 – 18 Uhr

Magister (M.A.)

Romanische Literaturwissenschaft

Prof. Dr. H. Mattauch

Romanisches Seminar  
Wendenring 1, Zi 508, Tel.: 391/3144

Sprechzeiten: siehe Aushang

### **Französisch**

Höheres Lehramt (HL)

Dr. K.-L. Müller

Romanisches Seminar  
Wendenring 1, Zi 609, Tel.: 391/3127

Sprechzeiten: siehe Aushang

### **Französisch**

Lehramt an Realschulen (RL)

E. Kleinschmidt, Ak.OR

Romanisches Seminar  
Wendenring 1, Zi 509, Tel.: 391/3139

Sprechzeiten: siehe Aushang

(Sekretariat: 391/3140)

Latinistik

(Nebenfach M.A.)

Prof. Dr. G. Maurach

Romanisches Seminar  
Geysstraße 7, 2. Obergeschoß

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/3128)

Latein

Höheres Lehramt (HL)

(Drittfach)

### **Geschichte**

Magister (M.A.)

Höheres Lehramt (HL)

Lehramt an Realschulen (RL)

Dr. G. Spreckelmeyer

Historisches Seminar  
Schleinitzstraße 13, Zi 208, Tel. 391/3089

Sprechzeiten: Fr 11.15 – 12.15 Uhr\*

(Sekretariat: 391/2857)

### **Kunstgeschichte**

Magister (M.A.)

Prof. Dr. R. Liess

Institut für Kunstgeschichte  
Mühlenpfordtstraße 22/23, 5. Obergeschoß

Sprechzeiten: Fr 17.15–19.00 Uhr\*

(Sekretariat: 391/3528)

### **Politische Wissenschaften**

Magister (M.A.)

(Haupt- und Nebenfach)

Höheres Lehramt (HL)

Erziehungswissenschaftliches

Begleitstudium (HL)

Lehramt an Realschulen (RL)

Dr. U. Heyder

Seminar für Politikwissenschaft und Soziologie  
Wendenring 1, 2. Obergeschoß, Zi 203

Sprechzeiten: siehe Aushang

(Sekretariat: 391/2311)



**Soziologie**

Magister (M.A.)  
(Haupt- und Nebenfach)  
Höheres Lehramt (HL)  
(nur Erziehungswissenschaftliches  
Begleitstudium)

Dr. U. Heyder

Seminar für Politikwissenschaft und Soziologie  
Wendenring 1, 2. Obergeschoß, Zi. 203  
Sprechzeiten: siehe Aushang  
(Sekretariat: 391/2311)

**Fachbereich 9**

**Pädagogik**

Diplomstudiengang in  
Erziehungswissenschaft

Prof. Dr. G. Zimmermann

Seminar für Englische und Französische Sprache  
und deren Didaktik  
Bültenweg 74/75, Zi B 307, Tel.: 391/3411  
Sprechzeiten: Di 11 – 12 Uhr\*  
(Sekretariat: 391/3405)

Studienrichtung Schule

L. Kathe, Ak.OR.

Seminar für Unterrichtswissenschaft  
Bültenweg 74/75, Zi 204, Tel.: 391/3403  
Sprechzeiten: Do 16 – 17 Uhr\*  
(Sekretariat: 391/3458)

Studienrichtung Sozialpädagogik/  
Sozialarbeit

Dr. H. Imker

Seminar für Soziologie und Sozialarbeitswissenschaft  
Abt. Sozialarbeitswissenschaft  
Rebenring 53, Tel.: 391/3408  
Sprechzeiten: nach Absprache  
(Sekretariat: 391/3405)

**Pädagogik**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Prof. Dr. H. Retter

Seminar für Allgemeine Pädagogik  
Bültenweg 74/75, Tel.: 391/2843  
Sprechzeiten: Di 15 – 16 Uhr\*  
(Sekretariat: 391/3482)

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

K.-H. Sander, Ak.R

Seminar für Unterrichtswissenschaft  
Bültenweg 74/75, Zi 105, Tel.: 391/3470  
Sprechzeiten: Di 16 – 17 Uhr\*  
(Sekretariat: 391/3458)

Lehramt an Realschulen

H. Rönnefahrt, Ak.OR.

Seminar für Unterrichtswissenschaft  
Bültenweg 74/75, Zi 205, Tel.: 391/3473  
Sprechzeiten: Do 10 – 11 Uhr und 14.30 – 15.30 Uhr  
(Sekretariat: 391/3458)

**Soziologie**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen  
Lehramt an Realschulen (studienbegleitender  
Leistungsnachweis)  
Diplom in Erziehungswissenschaft

Dr. P. Albrecht

Seminar für Soziologie und Sozialarbeitswissenschaft  
Abt. Soziologie  
Rebenring 53, Tel.: 391/2837  
Sprechzeiten: Do 14.30 – 16.00 Uhr\*  
(Sekretariat: 391/3454)

## **Psychologie**

Diplom in Erziehungswissenschaft

Dr. B. Sieland

Seminar für Psychologie  
Bültenweg 74/75, Zi B 207, Tel.: 391/3485

Sprechzeiten: Di 12 – 13 Uhr\*

(Sekretariat: 391/3493)

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Dr. B. Sieland

Seminar für Psychologie  
Bültenweg 74/75, Zi B 207, Tel.: 391/3485

Sprechzeiten: Di 12 – 13 Uhr\*

(Sekretariat: 391/3493)

Lehramt an Realschulen

Höheres Lehramt

(Erziehungswissenschaftliches Begleitstudium)

Frau Dr. I. Wender

Seminar für Psychologie  
Bültenweg 74/75, Zi B 219, Tel.: 391/3491

Sprechzeiten: Di 9.30 – 10.30 Uhr\*

(Sekretariat: 391/3493)

## **Philosophie**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Lehramt an Realschulen (studienbegleitender

Leistungsnachweis)

Prof. Dr. W. Ch. Zimmerli

Seminar B für Philosophie  
Spielmannstraße 8, 2. Obergeschoß

Sprechzeiten: Do 15 – 16 Uhr\*

(Sekretariat: 391/3452)

## **Politik**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Lehramt an Realschulen (studienbegleitender

Leistungsnachweis Politische Wissenschaft,

Unterrichtsfach Sozialkunde)

(Didaktik und Drittfach)

Diplom in Erziehungswissenschaft

(Berufsfeld: Schule; Wahlpflichtfach

Sozialkunde)

H. Harms, Ak.R.

Seminar für Politische Wissenschaft und Politische  
Bildung

Wendenring 1–4, 3. Obergeschoß, Zi 311,

Tel.: 391/3468

Sprechzeiten: Mi 15 – 16 Uhr\*

### **Vertreter:**

Dr. G. Breit

Seminar für Politische Wissenschaft und Politische  
Bildung

Wendenring 1–4, 3. Obergeschoß, Zi 311,

Tel.: 391/3466

Sprechzeiten: Mo 16 – 17 Uhr\*

(Sekretariat: 391/3467)

## **Deutsch**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Lehramt an Realschulen (Didaktik)

Geschäftsführender Leiter

Seminar für Deutsche Sprache  
und Literatur und deren Didaktik  
Bültenweg 74/75, 3. Obergeschoß

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/3419)

## **Englisch**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Lehramt an Realschulen (Didaktik)

Prof. P. Doyé

Seminar für Englische und Französische Sprache  
und deren Didaktik

Bültenweg 74/75, Zi 303, Tel.: 391/3496

Sprechzeiten: Di 14 – 15 Uhr\*

(Sekretariat: 391/3497)

Frau Prof. Dr. I. Vater

Seminar für Englische und Französische Sprache  
und deren Didaktik

Bültenweg 74/75, Zi 322, Tel.: 391/3450

Sprechzeiten: Di 10 – 11 Uhr\*

(Sekretariat: 391/3497)

**Französisch**

Lehramt an Realschulen  
(Didaktik)

Prof. Dr. G. Zimmermann

Seminar für Englische und Französische Sprache  
und deren Didaktik  
Bültenweg 74/75, Zi 307, Tel.: 391/34 11

Sprechzeiten: Di 10 – 11 Uhr\*

(Sekretariat: 391/34 97)

**Evang. Theologie**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Prof. Dr. R. Dross

Seminar für Evangelische Theologie und  
Religionspädagogik  
Bültenweg 74/75, 1. Obergeschoß, Tel.: 391/34 77

Sprechzeiten: Mo 13 – 14 Uhr (Vor Anmeldung erbeten)\*

(Sekretariat: 391/34 76)

**Kath. Theologie**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Pater Silvester Beckers

„Meister-Eckehart-Haus“

Kath. Studentenwohnheim, Sielkamp 5, Tel.: 32 10 17

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

**Geographie**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen  
Lehramt an Realschulen  
(Didaktik und Drittfach)

Frau Prof. Dr. L. Bäuerle

Seminar für Geographie und Geschichte und deren  
Didaktik

Abt. Geographie und ihre Didaktik  
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi 130, Tel.: 391/34 59

Sprechzeiten: Di 12 – 13 Uhr\*

(Sekretariat: 391/34 61)

**Geschichte**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen  
Lehramt an Realschulen  
(Didaktik und Drittfach)

Frau R. Rümenapf-Sievers, Ak.OR'in

Seminar für Geographie und Geschichte und deren  
Didaktik

Abt. Geschichte und ihre Didaktik  
Konstantin-Uhde-Straße 16, Erdgeschoß, Tel.: 391/28 25

Sprechzeiten: Di 10 – 11 Uhr\*, Gebäude Rebenring,  
Zi 112

(Sekretariat: 391/34 49)

**Kunst**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen  
Lehramt an Realschulen (Didaktik)

E. Podehl, Ak.R.

Seminar für Kunst und Musik und deren Didaktik

Abt. Kunst und ihre Didaktik  
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi 125, Tel.: 391/28 29

Sprechzeiten: Di 11 – 12 Uhr\*

(Sekretariat: 391/34 87)

**Musik**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Dr. R. Wilke

Seminar für Kunst und Musik und deren Didaktik

Abt. Musik und ihre Didaktik  
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi 105, Tel.: 391/28 33

Sprechzeiten: Do 16 – 17 Uhr\*

(Sekretariat: 391/34 87)

**Sport**

Lehramt an Grundschulen  
(Drittfach)

Frau R. Hollmann, Ak.OR'in

Seminar für Sportwissenschaft und Sportpädagogik  
Konstantin-Uhde-Straße 16, Tel.: 391/34 32

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/28 21)

**Lehramt an Hauptschulen  
(Drittfach)**

H. Magiera, Ak.R.

Seminar für Sportwissenschaft und Sportpädagogik  
Konstantin-Uhde-Straße 16, Tel.: 391/34 18

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/2821)

## **Biologie**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen  
Lehramt an Realschulen  
(Didaktik und Drittfach)

Prof. Dr. G. Reichart

Institut für Biologie und Chemie und deren Didaktik  
Abt. Didaktik der Biologie  
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi A 212, Tel.: 391/3441

Sprechzeiten: Di 12 – 13 Uhr\*

(Sekretariat: 391/2827)

## **Chemie**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen  
Lehramt an Realschulen  
(didaktischer Anteil u. Drittfach)  
Höheres Lehramt  
(didaktischer Anteil)  
Diplom in Erziehungswissenschaft

D. Frühauf, Ak.OR.

Institut für Biologie und Chemie und deren Didaktik  
Abt. Chemie und ihre Didaktik  
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi A 23, Tel.: 391/3431

Sprechzeiten: Mo 10 – 12 Uhr\*

(Sekretariat: 391/2845)

## **Mathematik**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen  
Diplom Erziehungswissenschaft

Dr. E. Dahlke

Institut für Mathematik, Physik und Technik  
und deren Didaktik

Abt. Mathematik und ihre Didaktik  
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi A 211, Tel.: 391/3427

Sprechzeiten: Di 12 – 13 Uhr\*

(Sekretariat: 391/3435)

Lehramt an Realschulen (Didaktik)

H. Steibl, Ak.OR.

Institut für Mathematik, Physik und Technik  
und deren Didaktik

Abt. Mathematik und ihre Didaktik  
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi A 208, Tel.: 391/2824

Sprechzeiten: Di 12 – 13 Uhr\*

(Sekretariat: 391/3435)

## **Physik**

Lehramt an Grund- und Hauptschulen  
Lehramt an Realschulen  
(Didaktik und Drittfach)  
Diplom in Erziehungswissenschaft

Prof. Dr. K.-H. Gronemeier

Institut für Mathematik, Physik und Technik  
und deren Didaktik

Abt. Physik und ihre Didaktik  
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi A 118, Tel.: 391/3438

Sprechzeiten: Mo 9 – 10 Uhr\*

(Sekretariat: 391/3435)

## **Technik**

Diplom in Erziehungswissenschaft

G. W. Behre, Ak.R.

Institut für Mathematik, Physik und Technik  
und deren Didaktik

Abt. Allgemeine Techniklehre und ihre Didaktik  
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi A 109, Tel. 391/2841

Sprechzeiten: Mo 14 – 15 Uhr\*

(Sekretariat: 391/3429)

Sprechzeiten gelten während des laufenden Semesters.

Vorlesungsfreie Zeit: Sprechzeiten jeweils im Sekretariat erfragen oder Aushänge beachten.



1986. Etwa 140 Seiten.  
Broschiert etwa DM 18,-  
ISBN 3-540-16911-3

**Springer-Verlag**  
Berlin Heidelberg New York  
London Paris Tokyo

Heidelberger Platz 3, D-1000 Berlin 33 · 175 Fifth Ave.,  
New York, NY 10010, USA · 28, Lurke Street, Bedford  
MK40 3HU, England · 26, rue des Carmes, F-75005 Paris  
37-3, Hongo 3-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 113, Japan

**Inhaltsverzeichnis:** Einleitung: Zweck der praktischen Ausbildung – Einteilung des Praktikums. –

**Gliederung der Ausbildung:** Dauer und zeitliche Aufteilung des Praktikums – Der Begriff des Vorpraktikums – Zeitliche Aufteilung des Praktikums während des Studiums – Sachliche Gliederung der Ausbildung durch den Ausbildungsplan. –

**Der Ausbildungsbetrieb:** Definition des Ausbildungsbetriebes – Stellung des Praktikanten im Betrieb – Die Bewerbung für eine Praktikantenstelle – Der Praktikantenvertrag – Besonderheiten im Zusammenhang mit Praktikantenstellen – Praktikantenstellen bei der Bundeswehr. –

**Praktikumsanerkennung:** Der Praktikumsnachweis – Praktikumsnachweis und Anerkennung in Sonderfällen – Anerkennung von ausländischen Praktika. –

**Erläuterungen zur Durchführung und zum Aufbau des Praktikums:** Stellensuche und Bewerbung – Durchführung des Praktikums im Betrieb – Der Praktikumsnachweis – Berichtsinhalte: Grundlegende Arbeiten mit Schweißen und Wärmebehandlung – Arbeiten an Werkzeugmaschinen – Gießerei und Modellbau – Montage – Messen und Prüfen – Konstruktion und Entwicklung – Fertigungsplanung und Fertigungssteuerung – Versuchswesen. – Zusammenfassung – Literaturverzeichnis. – Verzeichnis der Praktikantenämter. – Sachwortverzeichnis. – Formularanhang (Gliederungsblätter).

Dieser Leitfaden ist ein neuartiges Hilfsmittel bei der Vorbereitung und Durchführung des an allen deutschen Technischen Universitäten obligatorischen Industriepraktikums.

Es erlaubt allen Studierenden des Maschinenbaus, diesen praxisorientierten Komplex ihres Studiums zweckmäßig zu planen und dokumentarisch zu belegen.

**Dazu dienen 80 Seiten mit Vordrucken zu den eigenen Arbeiten an Werkzeugmaschinen, in der Gießerei, in der Montage, beim Messen und Prüfen und in den anderen Themenbereichen.**



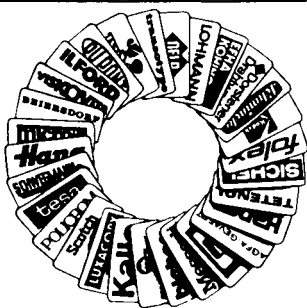
# Pfankuch

## BUCHER



**BUCHHANDLUNG  
PFANKUCH**

**Burgpassage, Postfach 3360  
3300 Braunschweig  
Telefon (0531) 453 03**



## Seit über 10 Jahren ein zuverlässiger Partner

## Graphisches Fachgeschäft

# H.P. STOHL KG

Nußbergstraße 8 · Telefon 7 30 41

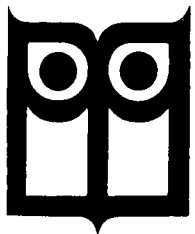
# ROBERT KRAATZ

Handelsgesellschaft mbH + Co. KG.

Hinter dem Turme 20 — Tel. (05 31) 5 40 81 — Telex 09 52 451



Desinfektionsmittel, Hygieneartikel, Spezial-Waschmittel, P 3,  
Wäscherei- und chem. Reinigungsbedarf, Fußbodenpflege- und  
Reinigungsmittel, Papier- und Bürstenwaren, Reinigungsmaschinen



**A. GRAFF**

**Buchhandlung**

**Braunschweig  
Neue Straße 23  
Telefon \* 4 92 71**

**Filiale Schleinitzstr. 1, direkt an der TU**

**Wir nehmen Ihnen den "Druck" ab...**

...und noch vieles mehr:  
z.B. die Realisierung  
hochwertiger „Druck“-Objekte  
für Industrie, Handel und Behörden.

Fragen Sie uns, wenn Sie unser  
„know how“ brauchen.  
Sie haben immer einen  
qualifizierten Gesprächspartner.



**Joh. Heinr. Meyer · Druckerei + Verlag**

SEIT 1485 3300 Braunschweig, Ölschlagern 29, Telefon 46635

**HIFI · VIDEO · FERNSEHEN  
Service**

Sack 24  
3300 Braunschweig  
Telefon  
(0531) 17677

im Hause  
Telefon  
(0531) 400992  
\* BTX \*



**Nowak im Zentrum**

**MEISTERBETRIEB**

## Organe der Universität

<b>Der Präsident</b>	Prof. Dr. iur. Bernd Rebe Sprechstunden nach vorheriger Anmeldung
Vorzimmer des Präsidenten:	Verw.-Angestellte Susanne Tille-Lauckner Verw.-Angestellte Jasmin Pulli 3300 Braunschweig, Pockelsstraße 14 (Forum), 1. Stock, Zi. 101, Durchwahl (0531) 391-4111/4112
Der 1. Vizepräsident	Prof. Dipl.-Ing. Ferdinand Stracke
Der 2. Vizepräsident	Prof. Dr. rer. nat. Ludwig J. Weigert Pockelsstraße 14 (Forum), 1. Stock, Zi. 103, App. 4113
<b>Dem Präsidenten unmittelbar zugeordn. Zentralstellen:</b>	
<b>Pressestelle:</b>	Pockelsstraße 14 (Forum), 1. Stock, Zi. 104, 105, 106
Leiter:	Verw.-Angestellter Dipl.-Kfm. Joachim Hoffmann Zi. 104, App. 4122
<b>Technologie-Transfer-Beauftragter:</b>	Verw.-Angestellter Dr.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing. Jürgen Michael Wenzel, Rebenring 33, App. 4120, 4117
<b>Zentralstelle für Weiterbildung:</b>	Rebenring 33, 1. Stock, App. 4118, 4119
Leiter:	Eberhard Baron
Büro:	Silvia Hähle Programm: siehe „Vorlesungen“, Übungen
<b>Senat</b>	
Vorsitzender:	Der Präsident
Gruppe der Professoren:	Prof. Dr. rer. nat. Klaus Alber Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Gey Prof. Dr. rer. nat. Frank Haeßner Prof. Dr. phil. Klaus Erich Pollmann Prof. Dr.-Ing. Walter Theuerkauf Prof. Dr.-Ing. Helmut Schönfelder Prof. Dr.-Ing. Bodo Schrader
Gruppe der wiss. Mitarbeiter:	Ak. Rat. Dr. disc. pol. Horst Rademacher Dipl.-Biol. Uschi Schling-Brodersen
Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst:	Monika Jahnke Adolf Salié
Gruppe der Studenten:	Jens Herden Martin Traeger
mit beratender Stimme:	Die Vizepräsidenten Der Kanzler Die Vorsitzenden der Fakultäten Die Dekane der Fachbereiche 4, 5, 8 und 9
<b>Das Konzil</b>	
Mitglieder:	70 gewählte Vertreter der Gruppe der Professoren 20 gewählte Vertreter der Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter 20 gewählte Vertreter der Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst 20 gewählte Vertreter der Gruppe der Studenten



**Wahlleiter:****Der Kanzler****Wahlausschuß****Mitglieder:**

- 2 Vertreter der Gruppe der Professoren
- 2 Vertreter der Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter
- 2 Vertreter der Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst
- 2 Vertreter der Gruppe der Studenten

**Ordnungskommission****Vorsitzender:**

- 1 hauptamtlicher Richter mit beratender Stimme

**Mitglieder:**

- 1 Vertreter der Gruppe der Professoren
- 1 Vertreter der Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter
- 1 Vertreter der Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst
- 1 Vertreter der Gruppe der Studenten

**Gemeinsame Kommission für Lehrerbildung****Gruppe der Professoren:**

- Prof. Dr. rer. nat. Lydia Bäuerle
- Prof. Peter Doye (Vorsitzender)
- Prof. Dr. phil. Hartmut Heuermann
- Prof. Dr. phil. Karl-Hermann Körner
- Prof. Dr. rer. nat. Peter Meyer
- Prof. Dr. rer. nat. Günther Schneider
- Prof. Dr. phil. habil. Walther Ch. Zimmerli

**Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:**

- Ak. Oberrat Dr. phil. Goswin Spreckelmeyer
- Dipl.-Phys. Marion Tönhardt

**Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst:**

- Anne Kampendonk
- N.N.

**Gruppe der Studenten:**

- N.N.
- N.N.

**Mitglieder mit beratender Stimme:**

- Prof. Dr. phil. Reimar Stielow
- (Hochschule für Bildende Künste Braunschweig)
- Die Dekane der Fachbereiche 1, 2, 3, 8 und 9

**Ständige zentrale Kommission des Senats****Haushalts- und Planungskommission****Vorsitzender****mit beratender Stimme:**

- Der Präsident
- Der Kanzler als Vertreter des Präsidenten

**Gruppe der Professoren:**

- Prof. Dr. phil. Siegfried Bachmann
- Prof. Dr. rer. nat. Fritz Münnich
- Prof. Dr.-Ing. Gunther Schänzer
- Prof. Dr.-Ing. Heinrich Twelmeier

**Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:**

- Dr.-Ing. Jürgen Teifke

## Karriere.

Wir wollen diesem Wort seine positive Bedeutung zurückgeben. Karriere. Dieser Begriff bedeutete oft: Berufliches Vorwärtstreben als egoistisches Prinzip. Aufstieg im Sinne von Nehmen sozusagen. Doch mittlerweile hat sich die Einstellung geändert: Leistung und Übernahme von Verantwortung wird wieder mehr als Beitrag jedes einzelnen für die Gesamtheit gesehen. Karriere ist also nicht mehr nur Selbstzweck, sondern Triebfeder zur Erreichung unternehmerischer, gesellschaftlicher Ziele und zur Entfaltung eines jeden. Wir bei Audi meinen: Produktive Tätigkeit und Leistung gehören zur menschlichen Natur. Leistung muß sein – aber im Sinn von Geben und Nehmen; gleichermaßen im gemeinsamen Interesse. Daß das Wort Karriere in diesem Sinne wieder neues Leben, neue Bedeutung erhält, dafür setzen wir bei Audi uns ein.

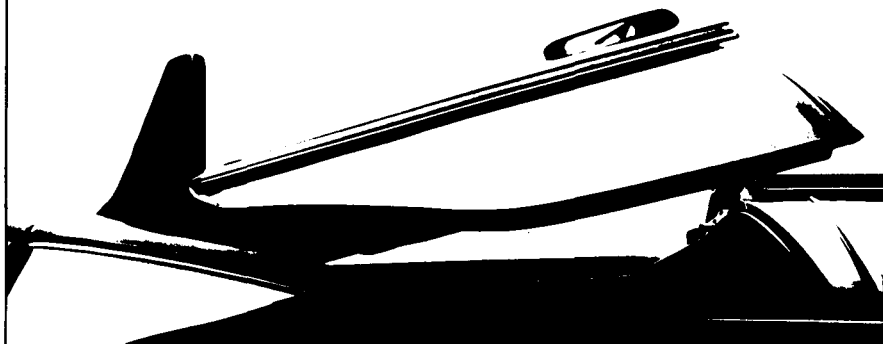
Wollen Sie das auch? Herzlich willkommen.

### AUDI AG

Personalwesen Tarifangestellte  
Postfach 2 20 · 8070 Ingolstadt  
Postfach 11 44 · 7107 Neckarsulm



**Vorsprung  
durch Technik**



Gruppe der Mitarbeiter im  
technischen und Verwaltungs-  
dienst:

Dipl.-Volksw. Klaus Krämer

Gruppe der Studenten:

Axel Michaelides

### **Zentrale Studienkommission**

Vorsitzender

mit beratender Stimme:

Gruppe der Professoren:

Der 2. Vizepräsident

Prof. Dipl.-Ing. Gerhard Auer

Prof. Dr. phil. Walter Eisermann

Prof. Dr. phil. Heiner Erke

Prof. Dr.-Ing. Rolf Kayser

Prof. Dr. rer. nat. Egon Richter

Prof. Dr. phil. Rüdiger Schnell

Prof. Dr.-Ing. Alfred Urlaub

Gruppe der wissenschaftlichen  
Mitarbeiter:

Dipl.-Chem. Rainer Fischer

Ak. Rat Dipl.-Ing. Rüdiger Haß

Ak. R. Dr. phil. Ingeborg Wender

Gruppe der Studenten:

Jens-Uwe Meyer

Ralf Siegmann

Arne Winkler

### **Bibliothekskommission**

Vorsitzender

mit beratender Stimme:

Gruppe der Professoren:

Der 2. Vizepräsident

Prof. Dr. phil. Hans-Peter Harstick

Prof. Dr. rer. nat. Walter Kertz

Prof. Dr.-Ing. Hans Schier

Prof. Dipl.-Ing., Dr. phil. Harmen Thies

Gruppe der wissenschaftlichen  
Mitarbeiter:

Ak. OR. Dr. phil. Karl-Ulrich Ludewig

Gruppe der Mitarbeiter im  
technischen und Verwaltungs-  
dienst:

Michael Kuhn

Gruppe der Studenten:

Christian Bartels

mit beratender Stimme:

Der Direktor der Universitätsbibliothek

### **Raumzuweisungskommission**

Vorsitzender

mit beratender Stimme:

Gruppe der Professoren:

Der 1. Vizepräsident

Prof. Dr. rer. nat. Böle Biehl

Prof. Dr. theol. Reinhard Dross

Prof. Dr. rer. nat. Hans-D. Ehrich

Prof. Dr.-Ing. Reinhold Ritter

Prof. Dipl.-Ing. Horst Schulze

Prof. Hinnerk Wehberg

Prof. Dr. phil. Gilbert Zieburg

Gruppe der wissenschaftlichen  
Mitarbeiter:

Ak. Dir. Dr. rer. pol. Peter Albrecht

Dipl.-Ing. Hans-Günter Ramke

Gruppe der Mitarbeiter im  
technischen und Verwaltungs-  
dienst:

Peter Behrendt

Gruppe der Studenten: Michael Keller  
Jochen Kreh

---

**Senatskommission für elektronische Datenverarbeitung**

Vorsitzender  
mit beratender Stimme: Der 2. Vizepräsident  
Gruppe der Professoren: Prof. Dr.-Ing. Hanskarl Eckhardt  
Prof. Dr.-Ing. Knut Hering  
Prof. Dr.-Ing. Horst Kossira  
Prof. Dr. rer. nat. Horst Langendörfer  
Prof. Dr.-Ing. Dietrich Rex  
Prof. Dr.-Ing. Bodo Schrader  
Prof. Dipl.-Ing. Helmut Schulitz

Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter: Ak. Dir. Dr.-Ing. Klaus Andresen  
Dipl.-Ing. Peter-Christian Leymann

Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst:

Bernhard Witte  
Dipl.-Kfm. Norbert Nimbach

Gruppe der Studenten:

Ulrike Dierks  
Georg Zumstrull

mit beratender Stimme:

Der Leiter des Rechenzentrums  
Der Datenschutzbeauftragte für das Rechenzentrum

---

**Senatskommission für internationale Angelegenheiten und Akademisches Auslandsamt**

Vorsitzender  
mit beratender Stimme: Der 1. Vizepräsident  
Gruppe der Professoren: Prof. Dr.-Ing. Rudolf Brockhaus  
Prof. Dr.-Ing. Dr. sc. h. c. Günther Garbrecht  
Prof. Dr. phil. Reinhard Liess  
Prof. Dr. rer. nat. Hartmut Neuhäuser

Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:

Dipl.-Ing. Herbert Weit

Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst:

Bärbel Voß

Gruppe der Studenten:

Jamil Hussein

mit beratender Stimme:

Der Leiter des Akademischen Auslandsamtes

---

**Senatskommission für Weiterbildung und Fernstudium**

Vorsitzender  
mit beratender Stimme: Der 1. Vizepräsident  
Gruppe der Professoren: Prof. Dr. rer. pol. Klaus Lompe  
Prof. Dr. rer. pol. Jochen Schwarze  
Prof. Dr.-Ing. Gerwig Vibrans  
Prof. Dr. rer. nat. Manfred Wermuth

Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:

Ak. R. Dr. disc. pol. Andreas Feige

Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst:

Sigrun Krüger

Gruppe der Studenten:

Jochen Kreh

---

### **Senatskommission für den Allgemeinen Hochschulsport**

Vorsitzender:	Der 1. Vizepräsident
mit beratender Stimme:	Prof. Dr.-Ing. Berthold Gockell
Gruppe der Professoren:	Prof. Dr.-Ing. Werner Leonhard
	Prof. Dr. phil. Viktor Link
	Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Simon
	Prof. Dr.-Ing. Jörg Schwedes
	Prof. Lienhard von Monkiewitsch (Hochschule für Bildende Künste Braunschweig)
	Prof. Klaus Prenner (Fachhochschule Braunschweig/ Wolfenbüttel)
Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Jochen Scheuermann
	Ak. R. Dr. disc. pol. Horst Rademacher
Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst:	Bernd Krause
	Adolf Salié
Gruppe der Studenten:	Ingrid Knebel
	Holger Stoldt
mit beratender Stimme:	Der Leiter des Instituts für Sportwissenschaft
	Der Leiter des Seminars für Sportwissenschaft und Sportpädagogik
	Der Leiter der zentralen Einrichtung Allgemeiner Hochschulsport

### **Koordinierungskommission Allgemeine Studien- und Studentenberatung Region Braunschweig**

Vorsitzender	Der 2. Vizepräsident
mit beratender Stimme:	Prof. Dr.-Ing. Klaus-Peter Großkurth
Gruppe der Professoren:	Prof. Dr. phil. Franz Rudolf Keßler
	Prof. Dipl. Päd. Hans-Jürgen Kaschade (Fachhochschule Braunschweig/Wolfenbüttel)
	Prof. Dr. phil. habil. Holger van den Boom (Hochschule für Bildende Künste Braunschweig)
Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:	Dr. rer. nat. Gerhard Weber
Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst:	Reg.-Amtmann Karl-Heinz Reppich
Gruppe der Studenten:	Uwe Viertel
mit beratender Stimme:	Der Dezernent 3 der Verwaltung und die Leiterin der ZSB

### **Zentrale Kommission für die Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses**

Gruppe der Professoren:	Prof. Dr.-Ing. Alfred Führböter
	Prof. Dr.-Ing. Boris Laschka
	Prof. Dr. phil. Viktor Link
	Prof. Dr. rer. nat. Klaus Müller
Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:	N.N.

Gruppe der Mitarbeiter  
im technischen und  
Verwaltungsdienst:  
Gruppe der Studenten:

N.N.  
Ulrich Schmidt

**Förderungsausschüsse nach dem  
Bundesausbildungsförderungsgesetz (BAföG.)**  
bei jeder Fakultät und den Fachbereichen 4/5, 8 und 9  
besteht ein Ausschuß

### **Senatsbeauftragte**

für den Beirat der Gemein-  
samen Zentralen Einrichtung  
Großer Wellenkanal der  
Universität Hannover und  
der Technischen Universität  
Braunschweig:

Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Collins  
Prof. Dr.-Ing. Harro-Lothar Hartmann  
Prof. Dr.-Ing. Justus Herrenberger  
Prof. Dr. rer. nat. Fritz Münnich

für Nachrichtensysteme:  
für Wohnheimfragen:  
für das Förderungswesen:  
für Zulassungs- und  
Kapazitätsfragen:

Prof. Dr. rer. nat. Ludwig J. Weigert

### **Die Fakultäten und Fachbereiche**

**Fakultät** (Organ der Fakultät)

Mitglieder im Verhältnis:

7 Vertreter der Gruppe der Professoren  
2 Vertreter der Gruppe der wissenschaftlichen  
Mitarbeiter  
2 Vertreter der Gruppe der Mitarbeiter im  
technischen und Verwaltungsdienst  
2 Vertreter der Gruppe der Studenten  
mit beratender Stimme: Die Dekane der beteiligten Fachbereiche

**Fachbereichsrat** (Organ des Fachbereichs)

Mitglieder:

7 Vertreter der Gruppe der Professoren  
2 Vertreter der Gruppe der wissenschaftlichen  
Mitarbeiter  
2 Vertreter der Gruppe der Mitarbeiter  
im technischen und Verwaltungsdienst  
2 Vertreter der Gruppe der Studenten  
mit beratender Stimme: Die nicht im Fachbereichsrat vertretenen Leiter der  
wissenschaftlichen Einrichtung können mit beraten-  
der Stimme hinzugezählt werden.

**Naturwissenschaftliche Fakultät**  
für die **Fachbereiche 1, 2 und 3**

Vorsitzender der Fakultät:  
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Gey  
(Amtszeit v. 1. 4. 85–31. 3. 87)  
Vertreter: Prof. Dr. rer. nat. Joachim Jaenicke

**Fachbereich für Mathematik,  
Informatik und Wirtschafts-  
wissenschaften  
(Fachbereich 1)**

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Helmut Braß  
(Amtszeit v. 1. 4. 85–31. 3. 87)  
Vertreter: Prof. Dr.-Ing., Dipl.-Math. Roland Vollmar

**Fachbereich für Physik  
und Geowissenschaften  
(Fachbereich 2)**

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Horst Wachendorf  
(Amtszeit v. 1. 4. 85–31. 3. 87)  
Vertreter: Prof. Dr. rer. nat. Ludwig J. Weigert

**Fachbereich für Chemie,  
Pharmazie und  
Biowissenschaften  
(Fachbereich 3)**

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Gottfried Galling  
(Amtszeit v. 1. 4. 85–31. 3. 87)  
Vertreter: Prof. Dr. phil. Karl Friedrich Wender

**Fachbereich für Architektur  
(Fachbereich 4)**

Dekan: Prof. Dipl.-Ing. Peter Färber  
(Amtszeit v. 1. 4. 85–31. 3. 87)  
Vertreter: Prof. Dipl.-Ing. Gerhard Wagner

**Fachbereich für  
Bauingenieur- und  
Vermessungswesen  
(Fachbereich 5)**

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Joachim Scheer  
(Amtszeit v. 1. 4. 85–31. 3. 87)  
Vertreter: Prof. Dr.-Ing. habil. Bodo Schrader

**Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik  
für die Fachbereiche 6 und 7**

Vorsitzender der Fakultät:  
Prof. Dr. rer. nat. Werner Oldekop  
(Amtszeit v. 1. 4. 85–31. 3. 87)  
Vertreter: Prof. Dr.-Ing. Matthias Bohnet

**Fachbereich für Maschinenbau  
(Fachbereich 6)**

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Manfred Mitschke  
(Amtszeit v. 1. 4. 85–31. 3. 87)  
Vertreter: Prof. Dr.-Ing. Horst Kossira

**Fachbereich für Elektrotechnik  
(Fachbereich 7)**

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Manfred Lindmayer  
(Amtszeit v. 1. 4. 85–31. 3. 87)  
Vertreter: Dr.-Ing. Harro Lothar Hartmann

**Fachbereich für  
Philosophie und Sozial-  
wissenschaften  
(Fachbereich 8)**

Dekan: Prof. Dr. phil. Ernst Burgschmidt  
(Amtszeit v. 1. 4. 85–31. 3. 87)  
Vertreter: Prof. Dr. phil. Karl-Hermann Körner

**Erziehungswissenschaftlicher  
Fachbereich  
(Fachbereich 9)**

Dekan: Prof. Dr. phil. habil. Erhard Forndran  
(Amtszeit v. 1. 4. 85–31. 3. 87)  
Vertreter: Prof. Dr. phil. Hans-Peter Harstick

**Außeninstitut**

Seminar A für Philosophie  
Geysstraße 7, App. 31 88

Leiter:

Prof. Dr. phil. Heribert Boeder  
Themen und Zeiten der Vorträge werden durch  
Anschläge besonders bekanntgegeben

**Die Prüfungsausschüsse**

Die Zusammensetzung der Prüfungsausschüsse  
richtet sich nach den Prüfungsordnungen

Leiter:	<b>Praktikantenamt für Architektur</b> Institut für Baugestaltung (Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße, 1. Ober- geschoß, Zi. 218), App. 2520
Sprechstunden:	Prof. Dr.-Ing. Meinhard von Gerkan Obering. Dipl.-Ing. Alfred Dziadzka Mo u. Do 9–13 Uhr
Leiter:	<b>Praktikantenamt für Maschinenbau und Elektrotechnik</b> (Bültenweg 89, Grottrian-Steinweg, Erdgeschoß), App. 2404
Sachbearbeiter:	Prof. Dr.-Ing. Hans Jürgen Matthies Dr.-Ing. Kemara Paolim
Sprechstunden:	während der Vorlesungszeit Di u. Do 9.30–12.30 außerhalb der Vorlesungszeit Do 9.30–12.30
Leiter:	<b>Wissenschaftliches Landesprüfungsamt                      für Lehrämter</b> , 3400 Göttingen, Weender Landstraße 14 Präsident Dr. Achim Block
Sprechstunden:	Montag, Dienstag, Donnerstag u. Freitag von 9.00–11.30 Uhr Außenstelle I u. II für den Bereich der Technischen Universität Braunschweig und der Hochschule für Bildende Künste Braunschweig Auguststraße 12/13, F 391-4591
Leiter:	Direktor Gunter Krense (Außenstelle I) Direktor Horst Stürzer (Außenstelle II)
Sprechstunden:	Mo., Di., Do., Fr. von 9.00–11.30 Uhr
Leiter:	<b>Nds. Prüfungsamt f. d. Befähigung zum                      Hochschulstudium ohne Reifezeugnis</b> – Der örtliche Beauftragte für die Fachbereiche 1–8 der Technischen Universität Braunschweig – Konstantin-Uhde-Straße 16 Ak. OR. Dr. phil. Hans-Ulrich Ludewig Verw.-Angest.: Heike Piesch, App. 4320 Verw.-Angest.: Beate Schuhmacher, App. 4314
Leiter:	<b>Nds. Prüfungsamt f. d. Befähigung zum                      Hochschulstudium ohne Reifezeugnis</b> – Der örtliche Beauftragte für den Fachbereich für Erziehungswissenschaften der Technischen Universität Braunschweig, Bültenweg 74/75 Prof. Dr. theol. Reinhard Dross Verw.-Angest.: Hannelore Nieß, Zi. 116, App. 3476
Leiter:	<b>Akademisches Prüfungsamt für das Diplom-Studium                      in Erziehungswissenschaft</b> zuständiges Mitglied für den Fachbereich für Erziehungswissenschaften d. Technischen Universität Braunschweig, Bültenweg 74/75 Prof. Dr. phil. Günther Zimmermann, Zi. 307, App. 3411 Verw.-Angest.: Ilse Sporleder, Zi. 104, App. 3405



## Zentrale Universitätsverwaltung

### Der Präsident

Vorzimmer des Präsidenten:

Prof. Dr. iur. Bernd Rebe  
Sprechstunden nach vorheriger Anmeldung  
Verw.-Angestellte Susanne Tille-Lauckner  
Verw.-Angestellte Jasmin Pulli  
Pockelsstraße 14 (Forum), 1. Stock, Zi. 101, App. 4111

### Der Kanzler

Ständiger Vertreter des  
Präsidenten  
in Rechts- und Verwaltungs-  
angelegenheiten:

Harald Wagner  
Sprechstunden nach vorheriger Anmeldung

Vorzimmer des Kanzlers:

Verw.-Angestellte Ingeborg Spier  
Pockelsstraße 14 (Forum)  
1. Stock, Zi. 102, App. 4115

Vertreter des Kanzlers:

Regierungsdirektor Joachim Bergwitz  
(1. Abwesenheitsvertreter)  
Oberregierungsrat Rainer Kölsch  
(2. Abwesenheitsvertreter)

Allgemeine Verwaltung:

Sprechstunden Mo–Fr 9–12 Uhr

### Dezernent 1:

Regierungsdirektor Joachim Bergwitz  
Pockelsstraße 14 (Forum),  
1. Stock, Zi. 107, App. 4401

### Abteilung 11

Hauptbüro:

Pockelsstraße 14 (Forum)

Poststelle:

Erdgeschoß, Zi. 002–009, 011–015

Leiterin:

Regierungsoberinspektorin Andrea Persyn  
Zi. 015, App. 4133

### Abteilung 12

Personalangelegenheiten:

Pockelsstraße 14 (Forum),  
2. Stock, Zi. 201–215, 232

Leiter:

Regierungsoberamtsrat Horst Reupke  
Zi. 208, App. 4140

### Abteilung 13

Vergütungs- und

Lohnangelegenheiten:

Pockelsstraße 14 (Forum),  
2. Stock, Zi. 216–231  
Sprechstunden in Lohnangelegenheiten:  
Di u. Do 9–12 Uhr

Leiter:

Verw.-Angestellter Klaus Schönberg  
Zi. 222, App. 4170

### Abteilung 14

Personal- und Besoldungs-  
rechtliche Nebengebiete,  
Beihilfen, Trennungsgeld-  
angelegenheiten, Reisekosten,  
Wohnungsfürsorge:

Pockelsstraße 14 (Forum),  
Erdgeschoß, Zi. 018–020

Leiter:

Verw.-Angestellter Klaus Schönberg  
2. Stock, Zi. 222, App. 4170

### Dezernent 2:

N.N.  
Spielmannstraße 20,  
2. Stock, App. 4402

**Abteilung 21**  
**Haushalts- und Finanz-**  
**angelegenheiten:**

**Leiter:**

Spielmannstraße 20, 2. Stock  
 Regierungsamtsrat Lothar Jagemann  
 2. Stock, App. 4201

---

**Abteilung 22**  
**Wirtschaftsangelegenheiten,**  
**Beschaffungswesen:**

**Leiter:**

Spielmannstraße 20, 1. Stock  
 N.N.  
 Spielmannstraße 20,  
 2. Stock, App. 4402

---

**Abteilung 23**  
**Innenrevision,**  
**Rechnungsprüfungs- und**  
**Kassenprüfungswesen:**

**Leiter:**

Spielmannstraße 20,  
 1. Stock, Zi. 107 u. 109  
 Regierungsamtsrat Günter Schmalbruch  
 1. Stock, Zi. 107, App. 4230

---

**Zahlstelle der Technischen**  
**Universität Braunschweig:**

**Zahlstellenleiterin:**

**Konten:**

Pockelsstraße 14 (Forum),  
 Erdgeschoß, Zi. 010, App. 4250  
 Kassenstunden Mo–Fr 9.30–11.30 Uhr  
 Verw.-Angestellte Helga Senf  
 Regierungshauptkasse Braunschweig  
 Norddeutsche Landesbank Nr. 811 703  
 Landeszentralbank, Braunschweig Nr. 27 001 506  
 Postscheckamt Hannover, Nr. 21 50-306

---

**Dezernent 3:**

Oberregierungsrat Rainer Kölsch  
 Pockelsstraße 14 (Forum),  
 1. Stock, Zi. 116, App. 4403

---

**Abteilung 31**  
**Allgemeine Hochschul- und**  
**Rechtsangelegenheiten**  
**Vorlesungsverzeichnis:**

**Leiterin:**

Pockelsstraße 14 (Forum),  
 1. Stock, Zi. 109–111, 113–115  
 Regierungsassessorin Jutta Sonnenberg  
 1. Stock, Zi. 114, App. 4305

---

**Abteilung 32**  
**Immatrikulations- und**  
**Prüfungsangelegenheiten:**

**Leiter:**

Konstantin-Uhde-Straße 16, Erdgeschoß, Zi. 002–009,  
 061–063  
 Regierungsamtmann Karl-Heinz Reppich  
 Zi. 006, App. 4310

---

**Abteilung 33**  
**Akademisches Auslandsamt:**

**Leiter:**

Konstantin-Uhde-Straße 16, Erdgeschoß, Zi. 058–060  
 App. 4331  
 Sprechstunden Mo, Di, Do, Fr 10–12 Uhr  
 und nach Vereinbarung  
 Verw.-Angestellter Frank R. H. Fischer  
 Zi. 060, App. 4330

---

Abteilung 34 Zentrale Studien- und Studenten- beratung: Leiterin:	Fallersleber-Tor-Wall 10, 1. Obergeschoß Sigrun Krüger, M.A., App. 4342 Dipl.-Sozialwirt Reinhard Böhm, App. 4341 Dipl.-Psych. Bärbel Voß, App. 4343
Abteilung 35 Wahlamt: Leiter:	Pockelsstraße 14 (Forum), 1. Stock, Zi. 112–113 Regierungsamtmann Günther Röttger 1. Stock, Zi. 112, App. 4301
<b>Dezernent 4:</b>	Baudirektor Dipl.-Ing. Karl Heinz Klebe Abt.-Jerusalem-Straße 6 Erdgeschoß, Zi. 006, App. 4404
Abteilung 41 Bau- und Liegenschaftsverwaltung: Leiter:	Abt.-Jerusalem-Straße 6, Erdgeschoß, Zi. 001–012 Regierungsamtmann Manfred Roth Erdgeschoß, Zi. 008, App. 4411
Hausverwaltung:	Spielmanstraße 20, Erdgeschoß, App. 4425
Abteilung 42 Betriebstechnik: Leiter:	Spielmanstraße 10, Erdgeschoß, Zi. 003, App. 4433 Techn. Angestellter Dipl.-Ing. Bruno Könnecker
Abteilung 43 Sicherheitswesen: Leiter:	Abt.-Jerusalem-Straße 6, Erdgeschoß Techn. Angestellter Dipl.-Ing. Reiner Holdorf 1. Stock, Zi. 107, App. 4422
<b>Dezernent 5:</b>	Verw.-Angestellter Dr. rer. pol. Bernd Albert Abt.-Jerusalem-Straße 6 1. Stock, Zi. 113, App. 4405
Abteilung 51 Bau- u. Raumplanung, Raumzuweisungen: Leiter:	Abt.-Jerusalem-Straße 6 1. Stock, Zi. 103, 115 Verw.-Angestellter Dipl.-Ing. u. Dipl.-Wi.-Ing. Wolfgang Lanz Zi. 103, App. 4501
Abteilung 52 Datenverarbeitung und Statistik: Leiter:	Abt.-Jerusalem-Straße 6 2. Stock, Zi. 205, 207, 211, 212 Verw.-Angestellter Bärbel Hannak Zi. 212, App. 4510
Abteilung 53 Kapazitätsberechnungen: Leiter:	Abt.-Jerusalem-Straße 6 2. Stock, Zi. 213 Verw.-Angestellter Dipl.-Volksw. Klaus Krämer, App. 4520
Abteilung 54 Hochschulkostenrechnung: Leiter:	Abt.-Jerusalem-Straße 6 2. Stock, Zi. 214, 215 Verw.-Angestellter Dipl.-Kfm. Norbert Nimbach, Zi. 214, App. 4525

Zentrale EDV-Gruppe  
für die Hochschulen des  
Landes Niedersachsen  
Leiter:

Abt.-Jerusalem-Straße 6,  
1. Stock, Zi. 104, 105, 111, 112  
Verw.-Angestellter Dipl.-Ing. und  
Dipl.-Wi.-Ing. Gebhard Vössing,  
Zi. 112, App. 4530

#### **Örtlicher Personalrat TU**

Vorsitzende:

Eleonore Lierse (Angestelltengruppe),  
Spielmannstraße 20, 1. Stock, Zi. 104, App. 4550  
Sprechstunden Mi 10–12 Uhr  
App. 2584 und 2621

1. Stellvertreter:

Michael Andrezejewsky (Arbeitergruppe), App. 5327

2. Stellvertreter:

Ak. OR. Dr.-Ing. Hanfried Kerle (Beamtengruppe)

#### **Örtlicher Personalrat**

Institut für Baustoffe,  
Massivbau und Brandschutz  
und Materialprüfanstalt

Vorsitzender:

Johann Joachim Mollenhauer (Angestelltengruppe),  
Beethovenstraße 52, App. 5464

1. Stellvertreter:

RR. Dr.-Ing. Jürgen Wesche (Beamtengruppe),  
App. 5466

2. Stellvertreter:

Felix Bannert (Arbeitergruppe), App. 5496

#### **Gesamtpersonalrat**

Vorsitzender:

Dr. rer. nat. Ulrich Barkow (Beamtengruppe),  
Spielmannstraße 20, 1. Stock, Zi. 106, App. 4551)  
(Institut für Halbleiterphysik und Optik, App. 5132)

1. Stellvertreter:

Eleonore Lierse (Angestelltengruppe), App. 4550

2. Stellvertreter:

Inge Solty (Arbeitergruppe), App. 4242

#### **Der Vertrauensmann der Schwerbehinderten**

Siegfried Marschall

Beethovenstraße 52, Zi. 207, App. 5427

Stellvertreter:

Henriette Borgelt, Dezernat 4, App. 4419

#### **Wissenschaftliche Mitarbeiter der Technischen Universität**

Sprecher:

N.N.

Institut für Wärme- und Brennstofftechnik,  
Franz-Liszt-Straße 35, App. 3037

Stellvertr. Sprecher:

Dipl.-Ing. Benno Lendt

Abteilung für Geschichte der Pharmazie und

Naturwissenschaften, Beethovenstraße 55, App. 2742

**DBV + PARTNER**  
VERSICHERUNGEN

Filialdirektion  
Kohlmarkt 11

3300 Braunschweig  
Tel. 0531 / 46038/39

## **Der Allgemeine Studentische Ausschuß (AStA)**

Katharinenstraße 1, App. 4555

F. 337851

Geschäftszeit: Mo–Fr 10–14 Uhr

in der vorlesungsfreien Zeit: 11–13 Uhr

Die Vollversammlung (VV)

Das Studentenparlament (SP)

Der Allgemeine Studentische Ausschuß (AStA)

Die Fachschaftsvollversammlung (FS-VV)

Der Fachschaftsrat (FSR)

Die Fachgruppenvollversammlung (FG-VV)

Der Fachrat (FR)

### **Fachschaft für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften**

Fachgruppe Mathematik/Physik

Grotrian, Bültenweg, 1. Stock, App. 4557

Fachgruppe Informatik

Grotrian, Bültenweg, Erdgeschoß, App. 4559

Fachgruppe Wirtschaftswissenschaften

Bültenweg 4, 2. Stock

### **Fachschaft für Physik und Geowissenschaften**

Fachgruppe Mathematik/Physik

Konstantin-Uhde-Straße 5, App. 8563

Fachgruppe Mineralogie und Geologie

Bültenweg 88

Fachgruppe Geographie

Langer Kamp 19 c, 1. Stock (vor der Bibliothek)

### **Fachschaft für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften**

Fachgruppe Chemie

Gartenhaus neben Chemie-Neubau, Zimmerstraße

Fachgruppe Pharmazie

Beethovenstraße 55, 5. OG., Zi. 502, App. 8591

Fachgruppe Biologie

Grotrian, Bültenweg, 1. Stock, App. 4557

Fachgruppe Psychologie

Bültenweg 4, 2. Stock

Fachgruppe Sport

Beethovenstraße 11, Baracke, App. 2379

### **Fachschaft für Architektur**

Grotrian/Keller, Bültenweg

### **Fachschaft für Bauingenieur- und Vermessungswesen**

Rebenring 18, 2. Stock, App. 8629

### **Fachschaft für Maschinenbau**

Grotrian, Bültenweg, 1. Stock, App. 8670

### **Fachschaft für Elektrotechnik**

Mühlenpfordthaus, Südturm, Erdgeschoß, Schleinitzstraße, „Oller Fachschaftsraum“, App. 8608

### **Fachschaft für Philosophie und Sozialwissenschaften**

Fachgruppe Germanistik

Mühlenpfordtstraße 22/23, 3. Stock (Bibliothek)

Fachgruppe Anglistik

N.N. (über AStA zu erreichen)

Fachgruppe Romanistik

N.N. (über AStA zu erreichen)

Fachgruppe Geschichte

Grotrian, Bültenweg, 1. Stock, App. 4557

Fachgruppe Politikwissenschaften

Wendenring 1, 3. Stock, Raum 305, App. 8674

### **Fachschaft für Erziehungswissenschaften**

Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi. 129-131, App. 2849

Fachgruppe Unterrichtswissenschaft

F 340842

Fachgruppe Psychologie (EW)

Fachgruppe Soziologie

Fachgruppe Politikwissenschaft (EW)

Fachgruppe Politikwissenschaft  
(EW)  
Fachgruppe Bildende Kunst  
Fachgruppe Bildende Kunst  
Fachgruppe Englisch (EW)  
Fachgruppe Mathe, Physik,  
Technik (EW)  
Fachgruppe Mathe, Physik,  
Technik (EW)  
Fachgruppe Mathe, Physik,  
Technik (EW)  
Fachgruppe Deutsch  
Fachgruppe Theologie  
Fachgruppe Sport (EW)  
Fachgruppe Erdkd./Geschichte  
Fachgruppe Erdkd./Geschichte  
Fachgruppe Musik  
Fachgruppe Biologie und  
Chemie (EW)  
Fachgruppe Biologie und  
Chemie (EW)  
Fachgruppe Diplom-Pädagogik

---

**Zentrale Einrichtungen der Universität****UNIVERSITÄTSBIBLIOTHEK**

Pockelsstraße 13 (Forum)

App. 3018

Information:

Öffnungszeiten:

Montag bis Freitag	
Information Lesesäle, Kataloge, Münzkopiergeräte und Münzwechsler Lehrbuchsammlung	9–19 Uhr
Leihstelle Fernleihe	9–14, 15–16.30 Uhr 9–12, 14–16.30 Uhr
Kopierstelle A (Erdgeschoß neben dem Eingang)	10–12 Uhr, 13.00–15.30 Uhr
Kopierstelle B (Vervielfältigungsstelle im 1. OG)	9–12, 13–15.30 Uhr
Sonntag geschlossen	
Änderungen werden durch Aushang bekanntgegeben	

Direktor:	Ltd. Bibl.-Dir. Hon. Prof. Dr. rer. nat. Josef Daum Licencié-ès-Sciences, App. 3010
Vertreter des Direktors:	Bibl.-Oberrat, Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Dietmar Brandes App. 3012 und über App. 3010
Sekretariat:	App. 3010

Fachreferate:	Fachreferenten:
Elektrotechnik, Maschinenbau, Technik allg., Sport	Bibl.-Rat Dipl.-Ing. Hans-Joachim Zerbst, App. 3007 und über App. 3010
Architektur, Bauwesen, Kunst, Theologie	Dipl.-Ing. Traute Tschirschwitz, App. 3005 und über App. 3010
Informatik, Physik	Bibl.-Oberrat, Dipl.-Math. Bernhard Eversberg, App. 3026 und über App. 3010
Mathematik, Chemie, Geowissenschaften	Bibl.-Rat Dr. rer. nat. Dipl.-Math. Dieter Leseberg, App. 3006
Recht, Wirtschaft, Psychologie	Bibl.-Rat Dipl.-oec. Klaus-Peter Müller, App. 3027 und über App. 3010
Geschichte, Politik, Sprach- und Literaturwissenschaft	Bibl.-Dir. Dr. phil. Peter Düsterdieck, App. 3003 und über App. 3010
Hochschulwesen, Pädagogik, Philosophie, Soziologie	Bibl.-Oberrat Dr. phil. Dietrich Kornexl, App. 3002 und über App. 3010
Biowissenschaften, Pharmazie	Bibl.-Oberrat, Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Dietmar Brandes, App. 3012 und über App. 3010

Wichtige Dienststellen	Betriebstechnik	App. 3020 u. ü. 3010
	Buchbinderei	App. 3021
	Datenverarbeitung	App. 3026
	Dissertationsstelle	App. 3024
	Druckerei	App. 8382
	Einbandstelle	App. 3000

Wichtige Dienststellen	Erwerbungsabteilung	App. 3014
	Fernleihe	App. 3016
	Fotostelle	App. 8379
	Kopierstelle A	App. 8393
	Kopierstelle B	App. 3025
	Lehrbuchsammlung	App. 3019 u. 8385
	Leihstelle	App. 3017
	Poststelle	App. 3008
	Rechnungsstelle	App. 3013
	Universitätsarchiv	App. 3083
	Zeitschriftenstelle	App. 3001
	Zentralkatalog	App. 3023
Außenstellen:	Bibliothek des Mechanikzentrums	App. 2363
	Bibliothek Nachrichtentechnik	App. 3638
	Bibliothek des Physikzentrums	App. 3028
	Teilbibliothek Chemie	App. 5383/5384

**RECHENZENTRUM**

Hans-Sommer-Straße 65

Leiter:	Akad. Direktor Dr. rer. nat. Georg Bayer, App. 5510
Vertreter des Leiters:	Dipl.-Math. Kurt Kämpen, App. 5533
Sekretariat:	App. 5510

Rechenanlagen:	IBM 4331 Amdahl 470 V/7 (2 Anlagen)
Außenstationen:	Pockelsstraße 4, Hauptgebäude, App. 5529 u. 8305
	Beethovenstraße 51, App. 5528 u. 8698
	Langer Kamp 19, App. 8304
	Pockelsstraße 4, Hochhaus
	Schleinitzstraße 23, App. 8303
	Gaußstraße 12, App. 3698
	Bültenweg 74/75, App. 8907
	Hans-Sommer-Straße 66, App. 8302
	Hans-Sommer-Straße 4, App. 8905
	Mendelssohnstraße 1, App. 8310
	Beethovenstraße 51 a, App. 3983

Öffnungszeiten:	Betriebszeiten der Anlagen:
	Mo–Fr 6.45–23.00 Uhr
	(von Operateuren bedienter Betrieb)
	verbleibende Zeit i. d. Nacht / an Wochenenden
	(Betrieb ohne Operateurbedienung)
	Beratung: Mo 9.30–16.00 Uhr
	Di–Do 9.00–16.00 Uhr
	Fr 9.00–15.00 Uhr
	App. 5555

Abteilungen:	Abtlg. 1: Systemorganisation/Hardware und DFÜ
	Leiter: Dipl.-Math. Kurt Kämpen, App. 5533
Arbeitsgruppen:	Abtlg. 2: Anwendungen/Betriebsorganisation
	Leiter: Ak. Dir. Dr. rer. nat. Wolfgang Busch, App. 5517
	wissenschaftliche Mitarbeiter



Anwendungen:	Ak. OR. Dr. rer. nat. Friedemann Gorn, App. 5521 Dr. rer. nat. Matthias Kratz, App. 5520 Dipl.-Ing. Hans-Ulrich Quante, App. 5519 Dipl.-Math. Martin Wittram, App. 5518
Betriebsorganisation:	Dipl.-Ing. Rolf Hagemeier, App. 5522
Systemorganisation:	Dipl.-Math. Peter Dümpert, App. 5535 Dipl.-Math. Reinhard Ries, App. 5531 Dipl.-Math. Siegfried Weiß, App. 5532
Hardware und DFÜ:	Dipl.-Ing. Lothar Potratz, App. 5512 Dipl.-Ing. Detlef Schmidt, App. 5514 Dipl.-Ing. Helmut Woehlbier, App. 5513

#### **SPRACHLABOR**

Pockelsstraße 4, Zi. 1110,  
App. 3133

Leiter: Ak. OR. Dr. phil. Peter Nübold

#### **HOCHMAGNETFELDLANLAGE**

Mendelssohnstraße 1, Gebäude B

Direktor: Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Gey, App. 5500

Stellvertreter: Prof. Dr. rer. nat. Christoph Schwink, App. 5103

#### **ALLGEMEINER HOCHSCHULSPORT**

Beethovenstraße 16, App. 3617

Leiter: Sportoberrat Martin Sklorz

Sekretariat: Angelika Kaczmarek, App. 3617

Sportlehrer: Dipl.-Sportlehrer Gerd Klimbingat

Dipl.-Sportlehrer Lutz Stöter

Sportstätten: Franz-Liszt-Straße 34, Beethovenstraße 16  
und Konstantin-Uhde-Straße 16

Hausmeister: Helmut Bockmann, App. 2382

(Franz-Liszt-Straße 34)

Heinz Czader, App. 3618

(Beethovenstraße 16)

Detlef Kortegast, App. 2382

(Franz-Liszt-Straße 34)

Reiner Künne, App. 2834

(Konstantin-Uhde-Straße 16)

Klaus-Peter Schrader, App. 3618

(Beethovenstraße 16)

#### **Gemeinsame Zentrale Einrichtung Großer Wellenkanal der Universität Hannover und der Technischen Universität Braunschweig**

Beethovenstraße 51 a, App. 3930

Geschäftsführender Direktor: Prof. Dr.-Ing. Alfred Führböter

**Studentenwerk Braunschweig**

(Anstalt des Öffentlichen Rechts)

Katharinenstraße 1, F 34 08 44, Postfach 51 40

Norddeutsche Landesbank, Nr. 1711 811

Postscheckamt Hannover Nr. 19523-301

Geschäftsstelle:

Konten:

Verwaltungsrat

Vorsitzender:

Der Präsident der Technischen Universität Braunschweig

Vorstand:

Dipl.-Ing. Bernhard Schuhmacher (Vorsitzender)

Prof. Dr.-Ing. Ulrich Berr

Prof. Dr.-Ing. Rolf Kayser

Prof. Dr. phil. Siegfried Bachmann

Holger Hinz

Bernd Wittmann

Achim Schattmann

mit beratender Stimme:

Der Geschäftsführer des Studentenwerkes

Geschäftsführer:

Assessor Reginald Rüter

Stellv. Geschäftsführer:

N. N.

Geschäftsleitung und  
Sekretariat:

Sprechzeiten

Mo-Do 11-12

Restkostenfinanzierung  
von besonderen Arztkosten:

Mo-Do 11-12

Freitischmarken,  
Diebstahlversicherung für den  
Hochschulbereich:

Mo-Do 11-12

Kasse und kurz- und  
mittelfristige Darlehen:

Mo-Fr 10-13

Wohnraumvermittlung und  
Wohnheimverwaltung:Mo-Do 10-12  
14-16Amt für Ausbildungsförderung  
BAFöG und Auslandsförderung  
(Fallersleber-Tor-Wall 10):

Di 10-13, Do 9.30-12.30 u. 14.00-16.00

Wirtschaftsbetriebe  
(Katharinenstraße 1)

Mensa:

Öffnungszeiten

Mo-Fr 11.30-14.30, Sa 11.30-14.00;

Mo-Do 16.30-19.40

Fr 17.30-19.00

Milchbar:

Mo-Fr 9-16.00

Cafeteria in der Uni-Bibliothek:

Mo-Fr 9-16.00

Psychotherapeutische  
Beratungsstelle (PBS)  
(Fallersleber-Tor-Wall 10)Anmeldung: Mo-Fr 9.00-12.00, Zi 109  
telef. App. 25 und 31Papierfliege,  
Verkaufsstelle für Studienbedarf  
(Pockelsstraße 4, Hauptgebäude  
Erdgeschoß):

F 391-4595

Mo-Fr 8.30-16.00

	Studentenwohnheime
„An der Schunter“:	Bienroder Weg 54, F 352821
„Apartmenthaus Mühlenpfordt“:	Rebenring 61–64, F 340844, App. 87
„Jakobstraße“	Jakobstraße 1a – Wohnheim für verheiratete Studierende, F 18805
„Langer Kamp“:	Hans-Sommerstraße 25, F 338391
„Michaelishof“:	Güldenstraße 8, F 18805
„Wiesenstraße“:	Wiesenstraße 17, F 338391
„Zimmerstraße“:	Zimmerstraße 2

---

Für Reisen nach Frankreich (einschließlich Korsika und Karibik) bietet das Studentenwerk den **Deutsch-Französischen Sozialausweis** an. Dieser berechtigt Studenten in den französischen Semesterferien alle Einrichtungen der französischen Studentenwerke in Anspruch zu nehmen, z. B. verbilligte Mahlzeiten in den Mensen, Übernachtungsmöglichkeiten in den Studentenwohnheimen, u. a. m.).

Die Sozialausweise werden im Studentenwerk, Katharinenstraße 1, vom Montag bis Donnerstag, 11 bis 12 Uhr, ausgestellt. Benötigt werden hierzu ein Paßbild und eine gültige Immatrikulationsbescheinigung. Die Ausstellungsgebühr beträgt 3,50 DM.

---

	Studentische Hilfswerk der früheren Pädagogischen Hochschule Braunschweig e.V.
	Gaußstraße 16
„Gaußstraße“	Studentenwohnheim Gaußstraße 16

---

## **Vertrauensdozenten**

### **Arbeitsgemeinschaft freier Hochbegabten- förderungswerke**

Vertrauensdozenten  
für das Cusanuswerk:  
für das Evangelische  
Studienwerk Villigst:  
für die Friedrich-Ebert-Stiftung:

Prof. Dr. phil. Karl-Hermann Körner

N.N.

Prof. Dr. phil. Walter Eisermann  
Prof. Dr. phil. habil. Erhard Forndran  
Ak. Rat. Dr. rer. pol. Ulrich Heyder  
Prof. Dr. rer. pol. Klaus Lompe  
Ak. OR. Dr. rer. pol. Peter Rölke  
Prof. Dr. phil. Ulrike Vogel

f. die Konrad-Adenauer-Stiftung:

f. die Hans-Böckler-Stiftung:

Prof. Dr. rer. pol. habil. Gerd Himmelmann  
Akadem. Dir. Dr. rer. nat. Klaus Nippert

f. die Friedrich-Naumann-  
Stiftung:

Prof. Dr. rer. nat. Horst Wachendorf

---

Vertrauensdozent:

### **Deutsche Forschungsgemeinschaft**

Prof. Dr.-Ing. Heinz Duddeck  
(Institut für Statik, Beethovenstraße 51,  
2. Obergeschoß)  
App. 3668

---

Vertrauensdozenten:

### **Studienstiftung des Deutschen Volkes**

Prof. Dr. rer. nat. Thomas Hartmann (federführend)  
Prof. Dr. phil. Henning Hopf  
Prof. Dr.-Ing. Manfred Mitschke  
Prof. Dr. phil. Hans-Joachim Possin

---

Vertrauensdozent:

### **Patentstelle für die Deutsche Forschung der Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung**

Prof. em. Dr.-Ing. Hartwig Petermann

---

für evangelische Studierende:  
Sprechstunden:  
Haus der Evangelischen  
Studentengemeinde und  
Sekretariat:  
Sprechstunden:

## **Studentenpfarrer**

Dr. Friedrich Heckmann, F 335351  
nach Vereinbarung

Frau Christiane Krüger, Pockelsstraße 21, F 333148  
Mo, Di, Do, Fr 11–13 und 15–17 Uhr

---

für katholische Studierende:

Pater Wolfgang Stickler OP,  
Brucknerstraße 6, F 340922

Studenten-Wohnheim: „Meister-Eckehart-Haus“  
Kath. Studentenwohnheim, Sielkamp 5, F 32831

---

**Hochschulverbundene Vereinigungen**  
**Braunschweigischer Hochschulbund**  
Schleinitzstraße 17, App. 4570  
Präsident: Ernst Pieper  
Vorsitzender des Vorstandes der Salzgitter AG  
Geschäftsführer: Prof. Dr.-Ing. Hermann Kärner  
Sekretariat: Frau Heidemarie Schröder

---

**Hochschulverbandsgruppe Braunschweig**  
Vorstand: Prof. Dr. rer. pol. Horst Günter, App. 2577  
Prof. Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h. Karl Kordina, App. 5411

---

**Vereinigung emeritierter und pensionierter**  
**Professoren der Carolo-Wilhelmina**  
Anschrift: Prof. em. Dr. phil. Hans Robert Müller, Am Schiefen  
Berg 49, 3340 Wolfenbüttel, F (05331) 72937,  
zeitweise Institut für Geometrie, F (0531) 391-3929  
bzw. 3920

---

**Braunschweigische Wissenschaftliche**  
**Gesellschaft**  
Fallersleber-Tor-Wall 16, App. 4596  
Präsident: Prof. i. R. Dr. rer. techn. Karl Heinrich Olsen  
Generalsekretär: Prof. em. Dr. rer. nat. Egon Richter  
Klassenvorsitzender: Klasse für Naturwissenschaften und Mathematik  
Prof. em. Dr.-Ing. Otto Rosenbach  
Klassenvorsitzender: Klasse für Ingenieurwissenschaften  
Prof. Dr.-Ing. Rudolf Jeschar  
Klassenvorsitzender: Klasse für Bauwissenschaften  
Prof. Dr.-Ing. Justus Herrenberger  
Klassenvorsitzender: Klasse für Geisteswissenschaften  
Prof. Dr. phil. Martin Gosebruch

---

## **Studentische Vereinigungen**

Afrikanische Studentenvereinigung  
Fallersleber-Tor-Wall 10

Akademischer Bauingenieur Club  
Pockelsstraße 6, F 332013

Akademische Bläservereinigung Aka-Blas  
c/o Rudi Barwinek, Rebenring 63

Akademische Fliegergruppe Braunschweig  
Flughafen, F 3952149

Akademisch Musische Vereinigung Arminia  
Am Wendenwehr 9, F 336027

Akademische Skizunft  
Postfach 2805, F 391-2920

Akademische Sportverbindung Saxonia  
c/o Hans-Jürgen Godt, Bernerstraße 2, F 330218

Big-Band der Technischen Universität Braunschweig  
c/o Christian Kappmeyer, Sielkamp 5, F 320722

Braunschweiger Burschenschaft „Alemania“  
Rebenring 28, F 331050

Burschenschaft Arminia-Gothia zu Braunschweig  
Geysstraße 1, F 331998

Burschenschaft Germania  
Rebenring 36, F 331861

Burschenschaft Thuringia  
Konstantin-Uhde-Straße 10, F 331182

Chinesische Studentenvereinigung  
c/o. Yuefeng Wang, Hans-Sommer-Straße 25, F 336960

Corps Frisia  
Adolfstraße 2, F 71301

Corps Marchia  
Abt-Jerusalem-Straße 5, F 331775

Corps Teutonia-Hercynia  
Gaußstraße 18, F 331204

Evangelische Studentengemeinde  
Pockelsstraße 21, F 333148

Generalunion arabischer Studenten in der Bundesrepublik Deutschland und Westberlin  
– Sektion Braunschweig –  
c/o Afif Fantar, Rebenring 62/20812

Generalunion arabischer Studenten der TU Braunschweig  
c/o Jamil Hussein, Rebenring 64/517

Hochschulgruppe der Grünen  
c/o AStA TU, Katharinenstraße 1

Interessengemeinschaft Flugtechnik  
Flughafen, Lilienthalplatz 3

Iranischer Studentenverein  
Fallersleber-Tor-Wall 10

Katholische Studentengemeinde  
Schleinitzstraße 17, Eingang D

Katholischer Studentenverein Cheruscia  
Hinter der Masch 20, F 57814

Landmannschaft im CC Makaria  
Schleinitzstraße 11, F 331897

Liberaler Hochschulverband Hochschulgruppe Braunschweig  
c/o Michael Künzel, Gliesmaroder Straße 83, F 330763

Ring Christlich-Demokratischer Studenten  
Am Wendenwehr 25

Sängerschaft i. d. DS-Frankonia-Brunonia  
Pockelsstraße 8, F 337798

SIMS – Students International Meditation Society, deutscher Verband e.V.  
c/o Arthur Winter, Campestraße 21

Skandinavischer Studentenverein  
Fallersleber-Tor-Wall 10

Studentenmission in Deutschland (SMD)  
Hochschulgruppe Braunschweig  
c/o Anke Schütz, Helmholtzstraße 7

Studentische Filmvereinigung  
c/o Andreas Renke, Maschstraße 36a, F 53485

Studentische Jägerschaft Huberto Brunonia  
Petersilienstraße 1–3

Studentische Reservisten-Kameradschaft  
c/o Frank Hoffmann, Wendenstraße 62

Studio für Filmkunst  
Pockelsstraße 14

Türkische Studentenvereinigung  
Fallersleber-Tor-Wall 10

Turnerschaft Alania  
Pockelsstraße 5, F 331283

Turnerschaft Brunsviga-Brunonia  
Pestalozzistraße 14, F 340185

Turnerschaft im CC Frisia Albertina  
Jasperallee 1, F 338582

Verein der zypriotischen Studenten der TU Braunschweig  
c/o P. Sophocleous, Kaiserstraße 31

Verein Deutscher Studenten Braunschweig–Dresden  
Schleinitzstraße 7, F 331114

Verein Koreanischer Studenten  
an der Technischen Universität Braunschweig  
c/o Jae-Kyun Chang, Eichthalstraße 6 d, F 506088

Verein Islamischer Studenten  
Fallersleber-Tor-Wall 10

Vereinigung Griechischer Studenten  
Fallersleber-Tor-Wall 10

Vereinigung Indonesischer Studenten in Deutschland e.V.  
c/o D. D. Gandani, Hans-Sommer-Straße 26, F 337296

Vereinigung lateinamerikanischer Studenten u. Akademiker  
Fallersleber-Tor-Wall 10

Wissenschaftliche Arbeitsgemeinschaft für Amateursende- und Empfangstechnik  
sowie Amateursatellitenbetrieb – Akafunk –  
c/o Willi Schmidt, Altewiekring 60

Wissenschaftliche Arbeitsgemeinschaft für Studio- und Senderfragen – ags –  
c/o Axel Pruin, Auf dem Anger 3

Wissenschaftliche Verbindung Masuria Leipzig-Braunschweig im DWV  
c/o F. Oberkircher, Zum Heseberg 7



## NOTIZEN

---

# Institute und Seminare

## Naturwissenschaftliche Fakultät

für die Fachbereiche 1, 2 und 3

Vorsitzender der Fakultät: Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Gey  
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14 (Forum), 4. Stock, Zi. 409, App. 51 00

---

### Fachbereich für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften (Fachbereich 1)

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Helmut Braß,  
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14 (Forum), 4. Stock, Zi. 405/6, App. 51 02

---

#### Institut für Analysis (Pockelsstraße 14, Forum, 4. Stock, Zi. 419) App. 32 22

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Joachim Jaenicke  
(geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Janssen  
Prof. Dr. rer. nat. Karl-Joachim Wirths

#### Abteilung für Funktionalanalysis und Differentialgleichungen

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Joachim Jaenicke, App 32 22  
Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Janssen, App. 32 18  
Hochschulassistent: Dr. rer. nat Klaus Alvermann  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Klaus Hardenberg  
Ass. des LA Hans-Ulrich Kreißl  
Dipl.-Math. Hans-Henning Petras

#### Abteilung für Topologie und Grundlagen der Analysis

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Karl-Joachim Wirths, App. 27 38  
Ak. OR. apl. Prof. Dr. rer. nat. habil. Wolfgang Sander  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Priv.-Doz. Dr. rer. nat. habil. Peter Schroth  
Ak. OR. Dr. rer. nat. Peter Sperner  
Dipl.-Math. Mario Bonk  
Dipl.-Math. Stefan Löwe  
Dipl.-Math. Bettina Schnor  
N. N.

---



Papier A 0  
und Blocks

**Graphiti**

ZEICHEN-BÜROMATERIAL  
CYRIAKSRING 35 TEL. 89 1015

gegenüber der HBK

---

**Institut für Algebra und Zahlentheorie**

(Pockelsstraße 14, Forum, 4. Stock, Zi. 413) App. 2359

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Klaus Burde, App. 3922  
 Prof. Dr. rer. nat. Horst von Lienen, App. 2357  
 Prof. Dr. rer. nat. Karl Mathiak (geschäftsführender Leiter),  
 App. 3923  
 Hochschulassistent: Dr. rer. nat. habil. Joachim Gräter  
 Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Hartmut Weiß  
 Dipl.-Math. Knut Dehnhardt  
 Ass. d. Lehramts Rolf Elligsen,  
 Dipl.-Math. Uwe Kühne

---

**Institut für Geometrie**

(Pockelsstraße 14, Forum, 6. Stock, Zi. 631) App. 3920

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Heiko Harborth, App. 2867  
 Prof. Dr. rer. nat. Peter Meyer, App. 3924  
 Prof. Dr. rer. nat. Udo Ott (geschäftsführender Leiter)  
 Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. rer. nat. Erwin Heß  
 Dipl.-Math. Gert Hillebrandt  
 Dipl.-Math. Sabine Lohmann  
 Dipl.-Math. Meinhard Möller

---

**Institut für Angewandte Mathematik**

(Pockelsstraße 14, Forum, 5. Stock, Zi. 503) App. 3880

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Helmut Braß (geschäftsführender Leiter)  
 N.N.  
 Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Klaus-Jürgen Förster  
 Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. rer. nat. Peter Köhler  
 M. Sc. Michael Dowling  
 Dipl.-Math. Knut Petras  
 N.N.

---

**Institut für Mathematische Stochastik**

(Pockelsstraße 14, Forum, 6. Stock, Zi. 624), App. 3208/9

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Böhm, App. 3210  
 Fachgebiet für Angewandte Geometrie und Geometrische  
 Datenverarbeitung  
 N.N.  
 Fachgebiet Mathematische Stochastik  
 Ak. Dir. apl. Prof. Dr. rer. nat. habil. Hans Wolff, App. 3201

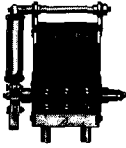
**Fachgebiet für Mathematische Stochastik**

Leiter: N.N.  
 Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Lothar Schüler  
 Ak. Dir., apl. Prof., Dr. rer. nat. habil. Hans Wolff  
 Dipl.-Math. Joachim Bartel  
 Dipl.-Math. Klaus Dieter Meyer  
 Ass. des Lehramts Dr. rer. nat. Sabine Stank

**Fachgebiet für Angewandte Geometrie und  
 Geometrische Datenverarbeitung**

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Böhm  
 Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Math. Norbert Luscher

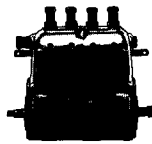
## Ihr Einstieg in die Führungslaufbahn. Bei Bosch



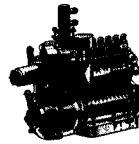
1887: Bosch baut seinen ersten Niederspannungsmagnetzünder.



1902: Hochspannungsmagnetzündung kommt auf den Markt.



1927: Die Bosch-Einspritzpumpe ermöglicht den schnelllaufenden Dieselmotor.



1933: Erste Benzineinspritzung für 6-Zylinder-4-Takt-Motoren.

*Unser Beitrag  
in 100 Jahren  
Automobil-  
Geschichte*



1967: Die erste elektronische Benzineinspritzung (Jetronic) geht in Serie.



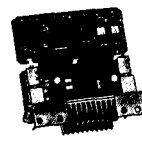
1975: Mit der kontaktlosen Transistor-Zündanlage erfüllt Wartung und Nachstellen.



1978: Das Bosch Anti-Blockier-System macht das Bremsen sicherer.



1979: Die Motronic ist der erste Einsatz der Mikrocomputer-technik im Kraftfahrzeug.



1988: Die Antriebsschlupf-Regelung wird auf der LKA vorgestellt.

In diesem Jahr wird unser Unternehmen 100 Jahre alt – so alt wie das Automobil. Neben dem Kraftfahrzeugbereich ist die Bosch-Gruppe in einer Reihe weiterer wichtiger Industriezweige tätig: in der Kommunikationstechnik, in der Ausrüstung von Industrie und Handwerk auf den Gebieten Fertigungsautomation, Sondermaschinenbau und Herstellung von technischen Gebrauchsgütern.

### Ingenieure und Naturwissenschaftler

die hohe Erwartungen an sich und ihr zukünftiges Arbeitsfeld stellen, finden bei uns vielfältige Möglichkeiten, ihre beruflichen Vorstellungen zu verwirklichen. So können Sie zum Beispiel Ihr Wissen einsetzen, um neue Erzeugnisse zu entwickeln, Fertigungsabläufe rationell zu gestalten oder unsere Kunden beim Einsatz von Bosch-Systemen zu beraten.

**Zukunft verpflichtet.** Wir suchen Damen und Herren, die mit uns gemeinsam diese Herausforderung annehmen. Ein umfangreiches Angebot zur persönlichen und beruflichen Weiterentwicklung steht zu Ihrer Verfügung. Dem beruflichen Fortkommen steht nichts im Wege – Führungspositionen besetzen wir überwiegend aus eigenen Reihen.

Besonders günstige berufliche Entwicklungsmöglichkeiten bieten sich Mitarbeitern, die für eine begrenzte Zeit im Ausland tätig werden wollen.

Könnten Sie sich vorstellen, Ihre Karriere bei Bosch zu starten? Schicken Sie uns einfach eine kurze Bewerbung mit Ihren wichtigsten persönlichen Daten und Ihrer Studienrichtung.

Robert Bosch GmbH, Zentrale Personalabteilung (ZMT), Postfach 50, 7000 Stuttgart 1



**BOSCH**

**Institut für Theoretische Informatik**  
(Gaußstraße 11), App 2386

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. habil. Ulrich Golze, App. 2389  
Prof. Dr.-Ing. Roland Vollmar (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Priv.-Doz. Dr. rer. nat. habil. Dietmar Wätjen  
Dipl.-Inform. Jürgen Hannken-Illjes  
Dipl.-Inform. Volker Henkel  
Dipl.-Inform. Hans-Joachim Kraas  
Dipl.-Inform. Erwin Unruh  
Dipl.-Inform. Holger Sedlak  
Dipl.-Inform. Thomas Worsch

---

**Institut für Programmiersprachen und  
Informationssysteme**  
(Gaußstraße 11/12), App. 3271

Vorstand: Prof. Dr. er. nat. Klaus Alber  
Prof. Dr. rer. nat. Hans-Dieter Ehrich (geschäftsführender  
Leiter)  
Prof. Dr. rer. nat. Hans Hagen

**Abteilung Programmiersprachen**

Leiter: Prof. Dr. er. nat. Klaus Alber, App. 3277

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Jürgen Spieß  
Dipl.-Inform. Peter Ruckmann  
Dipl.-Inform. Günther Schrüfer  
Dr. rer. nat. Werner Struckmann  
N. N.

**Abteilung Datenbank**

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Hans-Dieter Ehrich, App. 3271

Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Udo Lipeck

Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Inform. Martin Gogalla  
Dipl.-Inform. Peter Herr  
Dipl.-Inform. Uwe Hohenstein  
Dipl.-Inform. Leonore Neugebauer  
Dipl.-Inform. Gunter Saake

**Abteilung Computergraphik**

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Hans Hagen

Wiss. Mitarbeiter: N. N.

---

**Institut für Betriebssysteme und Rechnerverbund**  
Bültenweg 74/75), App. 3288

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Horst Langendörfer, App. 3294  
Pro. Dr. rer. nat. Günter Stiege (geschäftsführender Leiter)  
App. 3288

Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Inform. Wolfgang Bachmann  
Dipl.-Inform. Rüdiger Buck-Emden  
Dipl.-Inform. Ralf Cordes  
Dipl.-Inform. Wolfgang Jankowski  
Dipl.-Inform. Jung Sun Lie  
Dipl.-Inform. Thomas Kühne  
Dipl.-Inform. Jürgen Wagner  
Dipl.-Inform. Peter Witschital

# ***Persönliche Perspektiven: Trainee bei Hoesch.***

Die Hoesch Stahl AG ist ein weltweit operierendes Unternehmen mit rund 17.000 Mitarbeitern. Auf dem Gebiet der Stahlerzeugung und Stahlverarbeitung eine der ersten europäischen Adressen. Nach der Umstrukturierung wollen wir unseren aktuellen Erfolg festigen. Wir wollen unsere Chancen für die Zukunft ausbauen. Das tun wir mit neuen Produkten und aktuellen Technologien. Und dazu brauchen wir Nachwuchs. Genauer gesagt, angehende oder fertige Diplom-Ingenieure (Universität/ Technische Hochschulen) für die Bereiche Maschinenbau/Verfahrenstechnik, Werkstoffkunde/Umformtechnik, Elektrotechnik/Energietechnik und Informatik.

Wir suchen Hochschulabsolventen mit Prädikatsexamen oder Promotion

für unser qualifiziertes, 12monatiges Traineeprogramm.

Wenn Sie sich für eine zukunftsorientierte Aufgabe in einem modernen Hütten- oder Walzwerk interessieren und ehrgeizig genug sind, Ihre persönliche Perspektive aktiv mitzugestalten, könnte dies Ihre Chance sein. Und wenn Sie darüber hinaus leistungsbezogene Bezüge und die Sozialleistungen eines Großunternehmens zu schätzen wissen, sollten Sie nicht lange zögern.

Auf eine Kurzbewerbung mit den üblichen Unterlagen würden wir Ihnen umgehend antworten. Jetzt sind Sie am Zug.

Schreiben Sie an:  
Hoesch Stahl AG · Personalwesen  
Rheinische Str. 173 · D-4600 Dortmund 1

**HOESCH  
STAHL AG**



**Abteilung für Mathematische und Experimentelle Informatik**

Leiter: Prof. Vladimir Cherniavsky, App. 3285  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Inform. Helfried Broer  
Dipl.-Inform. Udo Hafermann  
Dipl.-Inform. Peter Tillert

---

**Institut für Robotik und Prozeßinformatik  
Hamburger Straße 267, App.**

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Friedrich M. Wahl  
Wiss. Mitarbeiter: N. N.

---

**Institut für Wirtschaftswissenschaften**

(Bültenweg 4, Erdgeschoß), App. 2440  
Vorstand: Prof. Dr. jur. Eckart Koch  
(geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr.-Ing. Johannes-Henrich Kirchner  
Prof. Dr. oec. Herbert Wilhelm

**Abteilung für Volkswirtschaftslehre**

(Pockelsstraße 14, Forum, 6. Stock, Zi. 603), App. 2592  
Leiter: Prof. Dr. oec. Herbert Wilhelm, App. 2425  
Hochschulassistent: Priv. Doz. Dr. rer. pol. habil. Hans Corsten  
Wiss. Mitarbeiter: Dr. rer. pol. Peter Gunkel  
Dipl.-Kfm. Stefan Hagemeister  
Dr. rer. pol. Claudia Krah

**Abteilung für Betriebswirtschaftslehre**

(Abt.-Jerusalem-Straße 4, Erdgeschoß)  
Leiter: Prof. Dr. rer. pol. Hans-Joachim Engeleiter, App. 2872  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Kfm. Paul-G. Capelle  
Dr. rer. pol. Jürgen Jandt

**Abteilung für Statistik und Operations-Research**

(Abt.-Jerusalem-Straße 4, 1. Stock, Zi. 107)  
Leiter: Prof. Dr. rer. pol. Jochen Schwarze, App. 3610  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Inform. Uwe Ammermann  
Dipl.-Inform. John-Harry Wieken

**Abteilung für Rechtswissenschaft**

(Bültenweg 4, EG), App. 2440  
Leiter: Prof. Dr. jur. Eckart Koch, App. 2440  
Hochschulassistent: Dr. jur. Jürgen Ensthaler  
Wiss. Mitarbeiter: N. N.

**Abteilung für Finanzwissenschaft und Verkehrswirtschaft**  
(Spielmannstraße 9)

Leiter: Prof. Dr. rer. pol. Horst Günter, App. 2577  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing. Uwe Koch  
N. N.

**Abteilung für Unternehmensführung**

(Spielmannstraße 9)  
Leiter: Prof. Dr. rer. pol. Joachim Hentze, App. 2593  
Wiss. Mitarbeiter: N. N.

**Abteilung für Arbeitswissenschaft**  
(Pockelsstraße 4, Geb.-Nr. 4102, Zi. 128)

Leiter:

Prof. Dr.-Ing. Johannes-Henrich Kirchner, App. 3252

Wiss. Mitarbeiter:

N. N.

---

*Bibliotheks-Service*  
*Ausstellungs-Systembau*  
*Offsetdruck*

**Buchbinderei**  
**Wolfram**  
**Schmidt**

Hamburger Straße 267  
3300 Braunschweig  
Telefon (0531) 337589

Studienarbeiten · Dissertationen · Gutachten · Mitteilungen · Vorlesungen · Veröffentlichungen  
Fotokopien · Offsetdruck · Fotosatz · Reproduktionen · Bindesysteme · Zeitschriften-Einbände



## **Fachbereich für Physik und Geowissenschaften (Fachbereich 2)**

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Horst Wachendorf  
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14 (Forum), 4. Stock, Zi. 407, App. 5250

---

### **Institut für Metallphysik und Nukleare Festkörperphysik** (Mendelssohnstraße 3, 1. Obergeschoß, Zi. 119). App. 5103

Vorstand: Ak. OR. apl. Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Hesse, App. 5117  
Prof. Dr. rer. nat. Fritz Münnich, App. 5107  
Prof. Dr. rer. nat. Christoph Schwink (geschäftsführender  
Leiter), App. 5103

Professoren: Dr. rer. nat. Herbert Brömer, App. 5106  
Dr. rer. nat. Fritz Münnich, App. 5107  
Dr. rer. nat. Hartmut Neuhäuser, App. 5109  
Dr. rer. nat. Christoph Schwink, App. 5103

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. apl. Prof. Dr. rer. nat. habil. Jürgen Hesse  
Dipl.-Phys. Michael Graefenstedt  
Dipl.-Phys. Bernhard Huck  
Dipl.-Phys. Frank, Jäger  
Dipl.-Phys. Harald Jung  
Priv.-Doz. Dr. rer. nat. habil., Dipl.-Phys. Uwe Keyser  
Dipl.-Phys. Heiko Pinkvos  
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys. Dietrich Rönnpagel  
Dipl.-Phys. Frank Schmidt-Hohagen  
Dr. rer. nat. Thomas Wille  
N.N.  
N.N.

---

### **Institut für Halbleiterphysik und Optik** (Pockelsstraße 4, Geschoß -1, Zi. 126), App. 5130

Vorstand: Prof. Dr. phil. Franz Rudolf Keßler  
(geschäftsführender Leiter)  
Physik  
N.N.  
Physik  
(Mendelssohnstraße 1, Gebäude A, 2. Obergeschoß, Zi. 205)

# ...ENTSCHEIDEND IST DOCH, DASS SIE IHREN STUDIENWEG SPÄTER IN DEN RICHTIGEN BERUFSWEG UMSETZEN.

## VIELLEICHT BEI BBC!

### Warum bei BBC?

Weil die gesicherte Versorgung mit elektrischer Energie heute wie morgen eine Existenzfrage für alle ist: Basis für gesunde Wirtschaftsstärke, Wohlstand und menschenwürdige Lebensbedingungen. Als führendes Unternehmen der Elektrotechnik und des Maschinenbaus sorgt BBC dafür, daß Strom erzeugt werden kann und daß er auch fließt. Energie für viele und vieles: Aufgabenstellungen, die vom schlüsselfertigen Bau aller Kraftwerksarten über sämtliche Bereiche elektrischer Energieversorgung und -anwendung bis zu komplexen Problemlösungen mit Hilfe von Automatisierung und Prozeßdatenverarbeitung reichen. Meß- und Regelungstechnik und Technische Seriegüter inbegriffen.

Sie finden bei uns eine vernünftige Mischung aus konventionellen und hochmodernen Technologien: die Praxis braucht beide Richtungen! Entsprechend weit gesteckt ist das Feld verantwortungsvoller Tätigkeitsbereiche innerhalb weltweiter Aktivitäten. Mit einem guten Mittelplatz

unter den 100 größten Unternehmen der Bundesrepublik sind wir groß und expansiv genug, um »interessant« für einen vorwärts und nach oben strebenden Ingenieur, Informatiker, Techniker zu sein – aber nicht so groß, daß der einzelne in der Anonymität untergeht.

Im Gegenteil: kreatives Denken, eigene Initiativen und Mitverantwortung, kurz »die Persönlichkeit« zählen bei uns. Deshalb investieren wir auch viel für Aus- und Fortbildung – und somit für die Existenzsicherung des Unternehmens wie der Mitarbeiter, die es mit ihrer Arbeit tragen.

Sie müssen sich beizeiten umsehen, umhorchen, informieren. Vielleicht kommen Sie zu dem Ergebnis, daß BBC eines Tages ein guter Einstieg ins Berufsleben sein könnte!

Nehmen Sie Kontakt, am besten schriftlich, mit unserem Zentralbereich Personalwesen (ZPS) auf.

**BROWN, BOVERI & CIE  
AKTIENGESELLSCHAFT**

**BBC**  
BROWN BOVERI

Postfach 351  
D-6800 Mannheim 1

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Ulrich Barkow  
Ak. R. Dr. rer. nat. Reinhard Nies  
Dipl.-Phys. Horst Bettin  
Dr. rer. nat. Klaus Dettmer  
Dipl.-Phys. Winfried Köppen  
Dipl.-Phys. Jürgen Nieder  
Dipl.-Phys. Ernst-W. Ritters  
Dipl.-Phys. Uwe Scheuermann  
Dipl.-Phys. Rudolf Schulz  
Dipl.-Phys. Claudia Wittchen

**Institut für Technische Physik**  
(Mendelssohnstraße 2, 1. Stock, Zi. 145), App. 51 60

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Andreas Eichler, App. 51 64  
Physik  
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Gey (geschäftsführender Leiter)  
Technische Physik  
Prof. Dr. rer. nat. Günther Schneider, App. 51 62  
Physik

Hochschulassistent: Dr. Wolfgang Eschner

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Detlef Schneider  
Dipl.-Phys. Axel Bleckwedel  
Dipl.-Phys. Harald Bohn  
Dipl.-Phys. Georg Brann  
Dipl.-Phys. Wolfgang Jungnickel  
Dipl.-Phys. Stephan Weyhe  
N.N.

**Institut für Theoretische Physik**  
(Mendelssohnstraße 2/3, Gebäude A, 3. Stock, Zi. 315),  
App. 51 80/81

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Harro Hahn, App. 51 86  
Theoretische Physik  
Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Simon (geschäftsführender Leiter)  
Theoretische Physik  
Prof. Dr. rer. nat. Ludwig J. Weigert, App. 51 82  
Theoretische Physik

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R., Dr. rer. nat. Michael Urbassek  
Dr. rer. nat. Thomas Streit  
Dipl.-Phys. Marion Tönhardt

**Institut für Mathematische Physik**  
(Mendelssohnstraße, 3. Stock, Zi. 304), App. 52 00

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Gerlich, App. 52 02  
Theoretische Physik  
Prof. Dr. rer. nat. Klaus Müller, App. 52 06  
Theoretische Physik  
Prof. Dr. rer. nat. Egon Richter (geschäftsführender Leiter),  
App. 52 00  
Theoretische Physik

Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Heinz Siedentop

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. rer. nat. Geert-Ulrich Sölter  
Dipl.-Phys. Bernd Köster

---

**Institut für Geophysik und Meteorologie**  
(Mendelssohnstraße 3, 4. Stock, Zi. 401), App. 52 15  
Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Walter Kertz (geschäftsführender Leiter)  
Geophysik und Meteorologie  
Prof. Dr. rer. nat. Peter Weidelt, App. 52 18  
Geophysik  
Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Hermann Luehr  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Günter Musmann  
Oberassistent apl. Prof. Dr. rer. nat. habil. Ludwig Engelhard  
Dipl.-Phys. Jürgen Messow  
Dipl.-Phys. Eberhard Musehold  
Dipl.-Phys. Wulf Oelschlägel  
N.N.

---

**Institut für Geologie und Paläontologie**  
(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 5. Stock), Zi. 404, App. 25 00  
Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Peter Carls (geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr. phil. Walter Pohl  
Prof. Dr. rer. nat. Werner Schneider

**Abteilung Allgemeine und Historische Geologie**  
Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Horst Wachendorf, App. 25 02  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. rer. nat. Dieter Zachmann  
Dipl.-Geol. Hubert Breitzkreuz

**Abteilung Sedimentgeologie**  
Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Werner Schneider, App. 25 04  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Geol. Martin Schmid

**Abteilung Angewandte Geologie**  
Leiter: Prof. Dr. phil. Walter Pohl, App. 25 00  
Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Joachim Wolff  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Geol. Dietrich Grundke

**Abteilung Paläontologie**  
Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Peter Carls, App. 25 01  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Günther Engel

---

**Mineralogisches Institut**  
(Gaußstraße 28/29, 2. Obergeschoß), App. 36 55  
Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Dietmar Reinsch, App. 23 72  
Mineralogie und Petrographie  
Prof. Dr. sc. nat. Krishnamoorthy Viswanathan, Ph. D.,  
(geschäftsführender Leiter), App. 36 28  
Mineralogie und Kristallographie

	N.N.
	Mineralogie und Petrographie
Hochschulassistent:	N.N.
Wiss. Mitarbeiter:	Ak. OR., apl. Prof. Dr. rer. nat. habil. Eberhard Seidel

	<b>Institut für Geographie</b> (Langer Kamp 19c, 2. Obergeschoß, Zi. 204), App. 3594
Vorstand:	Prof. Dr. rer. nat. Andreas Herrmann Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Meibeyer (geschäftsführender Leiter) Prof. Dr. rer. nat. Heinrich Rohdenburg

	<b>Abteilung Wirtschafts- und Sozialgeographie, Regionale Geographie</b>
Leiter:	Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Meibeyer, App. 3594
Professor:	Prof. Dr. phil. Arnold Beuermann, App. 3591
Wiss. Mitarbeiter:	Ak. OR. Dr. rer. nat. Klaus-Walther Ohnesorge Ak. R. Dr. phil. Gerd Zimmermann Dipl.-Geogr. Brigitte Preiß

	<b>Abteilung Physische Geographie und Landschaftsökologie</b>
Leiter:	Prof. Dr. rer. nat. Heinrich Rohdenburg, App. 3581
Professor:	Prof. Dr. rer. nat. Andreas Herrmann, App. 3578
Hochschulassistent:	Dr. rer. nat. Hans-Rudolf Bork
Wiss. Mitarbeiter:	Ak. OR. Dr. rer. nat. Berno Faust Dipl.-Geogr. Mathias Schöninger Dipl.-Geogr. Ulrich Scholles

## ***Wir gehen zur Plasmaspende —***



***zur Haemoplas-  
Blutplasmaspendestation***  
(staatl. anerkannt)

***Wo!*** In Braunschweig  
Burgpassage 7  
Tel. 05 31 - 1 40 44

***Wann?*** Mo. - Fr.  
9.00 - 17.45 h

***— und bekommen eine  
Aufwandsentschädigung!***  
DM 25,- / Spende

Ein heißer Tip . . .  
. . . komm' mit!

Spenden kann jeder gesunde Mensch zwischen 18 und 60 Jahren unter ständiger ärztlicher Kontrolle. Lieferung des Arzneimittels Frischplasma u. a. an viele Universitätskliniken.

**(Fachbereich 3)**  
**Fachbereich für Chemie, Pharmazie und**  
**Biowissenschaften**

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Gottfried Galling  
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14, Forum, 4. Stock, Zi. 403, App. 5300

---

**Professorenstelle für Zuckertechnologie**  
(Langer Kamp 5), App. 8520, F 340928  
Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Erich Reinefeld  
Landwirtschaftliche Technologie und Zuckerindustrie  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. rer. nat. Manfred Possiel  
Ak. R. a. Z. Dr. rer. nat. Eberhard Stoppok  
Dipl.-Ing. Bernhard Ekelhof

---

**Institut für Anorganische und Analytische Chemie**  
(Hagenring 30), App. 5303  
Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Armand Blaschette  
Ak. Dir., apl. Prof. Dr. rer. nat. Hans-Heinrich Falius  
(geschäftsführender Leiter), App. 5305  
Prof. Dr. rer. nat. Reinhard Schmutzler  
Professoren: Dr. rer. nat. Armand Blaschette, App. 5306  
Anorganische Chemie  
Dr. rer. nat. Manfred Fild, App. 5308  
Anorganische Chemie  
Dr. rer. nat. Reinhard Schmutzler, App. 5304  
Anorganische Chemie  
Dr. rer. nat., Dr. h. c. Ulrich Wannagat, App. 5302  
Anorganische Chemie  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. Dir., apl. Prof., Dr. rer. nat. Hans-Heinrich Falius  
Ak. ORtin. Dr. rer. nat. Marlen Wiebeck  
Dr. rer. nat. Hamid Reza Haji Begli  
Dipl.-Chem. Rainer Bartsch  
Dipl.-Chem. Horst Buhl  
Dipl.-Chem. Reiner Fischer  
Dipl.-Chem. Robert Gereke  
Dipl.Chem. Roland Krebs  
Dipl.-Chem. Petra Look  
Dipl.-Chem. Regine Rohr  
Dipl.-Chem. Adrian Schervan  
Stud-Ass. Karin Schwigon

---

**Bibliotheks-Service**  
**Ausstellungs-Systembau**  
**Offsetdruck**

**Buchbinderei**  
**Wolfram**  
**Schmidt**

Hamburger Straße 267  
3300 Braunschweig  
Telefon (0531) 337589

Studienarbeiten · Dissertationen · Gutachten · Mitteilungen · Vorlesungen · Veröffentlichungen  
Fotokopien · Offsetdruck · Fotosatz · Reproduktionen · Bindsysteme · Zeitschriften-Einbände

**Institut für Organische Chemie**  
(Hagenring 30, Zi. 238), App. 5255

Vorstand:	Prof. Dr. rer. nat. Peter Boldt Prof. Dr. phil. Henning Hopf (geschäftsführender Leiter) Prof. Dr. rer. nat. Herbert Wolf
Professoren:	Dr. rer. nat. Peter Boldt, App. 5272 Organische Chemie Dr. phil. Henning Hopf, App. 5255 Organische Chemie Dr. rer. nat. Karsten Krohn, App. 5264 Organische Chemie Dr. rer. nat. Herbert Wolf, App. 5266 Angewandte Spektroskopie
Hochschulassistent:	Dr. rer. nat. Hanno Priebe
Wiss. Mitarbeiter:	Ak. Dir. Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Walter Grahn Oberassistent Dr. rer. nat. Hans-Martin Schiebel Dipl.-Chem. Wolfgang Baltus Dipl.-Chem. Sonja Ehrhardt Dipl.-Chem. Klaus-G. Gerling Dipl.-Chem. Hans-Jürgen Köhle Dipl.-Chem. Uwe Kubillus Dipl.-Chem. Verena Lehne Dipl.-Chem. Friedhelm Lehrich Dipl.-Chem. Hans-Jürgen Vogel N.N.

**Institut für Biochemie und Biotechnologie**

(Bültenweg 17), App. 3786  
Laborräume Konstantin-Uhde-Straße 8

Vorstand:	Prof. Dr. rer. nat. Fritz Wagner (geschäftsführender Leiter)
Hochschulassistent:	Dr. rer. nat. Christoph Syldatk
Wiss. Mitarbeiter:	Ak. R. Dr. rer. nat. Siegmund Lang Dipl.-Biol. Uwe Matulovic

**Institut für Physikalische und Theoretische Chemie**  
(Hans-Sommer-Straße 10, 1. Stock, Zi. 123), App. 5339

Vorstand:	Prof. Dr. rer. nat. Heiko Cammenga Prof. Dr.-Ing. Rolf Lacmann Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang von Niessen (geschäftsführender Leiter)
-----------	--

**Abteilung Physikalische Chemie: Thermodynamik  
und Kinetik**

Leiter:	Prof. Dr.-Ing. Rolf Lacmann, App. 5326
Hochschulassistent:	Dr. rer. nat. Wolfgang Beckmann
Wiss. Mitarbeiter:	Ak. R. Dr. rer. nat. Christian Mengersen Geert Rotzoll



## Wissenschaft mit zwei Gesichtern.

In der öffentlichen Meinung hat die Chemie zwei Gesichter: Zum einen ist uns allen bewußt, daß wir ihr unverzichtbare Teile unseres Wohlstandes verdanken – andererseits besteht die Besorgnis vor Risiken für Gesundheit und Umwelt.

Das Wissen um diesen Zwiespalt ist für Bayer Ansporn, intensiv an einem vorbild-

lichen Ruf in dieser Wissenschaft zu arbeiten.

Unsere heutige Welt ist ohne moderne und vor allem humane Chemie nicht mehr vorstellbar.

Die Herausforderung der Zukunft bedeutet für Bayer deshalb, für konstruktive Kritik von außen offen zu bleiben, wie auch Kritikfähigkeit in den eigenen Reihen zu fördern.

Kreative Arbeit ist gefordert. Unsere Aufgabe ist, jedes Risiko so gering wie möglich zu halten – und die Umwelt mit Hilfe zukunftsweisender Verfahren schon heute positiv zu beeinflussen.

**Bayer**



KW 3823 c



**Abteilung Physikalische Chemie: Spektroskopie und Kinetik**

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Herbert Dreeskamp, App. 5341  
Wiss. Mitarbeiter: AK. Rat Dr. rer. nat. Hans-Gerd Löhmannsröben  
Dipl.-Chem. Wolf-Ulrich Palm

**Abteilung Physikalische Chemie Fluiden Phasen**

Leiter: Prof.: Dr. rer. nat. Klaus Kerl, App. 5328  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Chem. Henry Häusler

**Abteilung Angewandte Physikalische Chemie**

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Heiko Cammenga, App. 5333

**Abteilung Angewandte Elektrochemie**

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Rolf Bertram, App. 5336  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Chem. Hans-Joachim Welt

**Abteilung Moleküldynamik**

(Pockelsstraße 4, Mühlenpfordthaus, Erdgeschoß)  
Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Gottfried Döge, App. 5343  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Chem. Henrik Crone-Münzebrock

**Abteilung Theoretische Chemie**

(Pockelsstraße 4, Mühlenpfordthaus, I. Etage)  
Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang v. Niessen, App. 5344

---

**Institut für Technische Chemie**

(Hans-Sommer-Straße 10, 2. Stock, Zi. 224), App. 5360  
Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Arno Löwe (geschäftsführender Leiter),  
App. 5362, Reaktionstechnik  
Professoren: N.N.  
Chemische Technologie  
Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Hartmut Widdecke  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Gerd Wollanke  
Dipl.-Chem. Bernd Fleischer  
Dipl.-Chem. Wolf-Dieter Geßner  
Dipl.-Ing. John Kahsnitz  
N.N.

---

**Institut für Lebensmittelchemie**

(Fasanenstraße 3), App. 2608  
Vorstand: Prof. Dr. phil. nat. Hans Gerhard Maier  
(geschäftsführender Leiter)  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. Rat Dr. rer. nat. Ulrich Engelhardt  
Lebensmittelchemiker Erhard Schmidt  
Lebensmittelchemiker Diethelm Kanjahn

---

**Institut für Pharmazeutische Chemie**

(Beethovenstraße 55, 1. Stock, Zi. 1212), App. 2751

- Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Klaus Görlitzer  
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Kliegel  
Prof. Dr. phil. Gewalt Zinner (geschäftsführender Leiter)
- Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Klaus Görlitzer, App. 2764  
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Kliegel, App. 2754  
Prof. Dr. rer. nat. Dietrich Moderhack, App. 2755  
Prof. Dr. phil. Gewalt Zinner, App. 2751
- Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. rer. nat. Hans-Otto Burmeister  
Ak. R. Dr. rer. nat. Johann Grünefeld  
Ak. Dir. Dr. rer. nat. Wilhelm Heuer  
Ak. R. Dr. rer. nat. Michael Lorke  
Ak. R. Dr. rer. nat. Lutz Preu  
Ak. R. Dr. rer. nat. Volker Ruthe  
Apotheker Henning Amt  
Apotheker Jörg Beyersdorf  
Apotheker Dirk-Otfr. Bode  
Apothekerin Regina Dehne  
Apotheker Klaus Drückler  
Dipl.-Chem. Eckardt Ebeling  
Apotheker Christian Heinrici  
Apotheker Torsten Hoppe  
Apotheker Hartwig Klein  
Apothekerin Ute Schumacher  
Apothekerin Gabriele Schwarz  
Apotheker Mahmood Tajerbashi-Alber:
- 

**Institut für Pharmazeutische Technologie**

(Mendelssohnstraße 1, 1. Geschoß, Zi. 153), App. 5650

- Vorstand: Prof. Dr. phil. nat. Claus Führer (geschäftsführender Leiter)  
Pharmazeutische Technologie  
Prof. Dr. rer. nat. Erika Hickel  
Geschichte der Pharmazie und der Naturwissenschaften  
Prof. Dr. phil. nat. Rüdiger Gröning  
Pharmazeutische Technologie
- Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Christel Müller Goymann
- Wiss. Mitarbeiter: Ak. Dir. Dr. rer. nat. Werner Schulze  
Apotheker Johannes Bartholomäus  
Apotheker Rheinhard Diedrich  
Apotheker Franz Häusler  
Apotheker Hans-Jürgen Hamann  
Apotheker Georg Heun  
Apotheker Bernd Usselman  
Apothekerin Kirsten Westesen

**Abteilung für Geschichte der Pharmazie und der Naturwissenschaften**

(Beethovenstraße 55, 5. Stock, Zi. 5214), App. 2790

- Leiterin: Prof. Dr. rer. nat. Erika Hickel
- Wiss. Mitarbeiter: Klaus D. Oberdieck  
Dipl.-Biol. Uschi Schling-Brodersen  
Apothekerin Annette Weil
-

**Institut für Pharmakologie und Toxikologie**  
(Mendelssohnstraße 1, 2. Stock, Zi. 267), App. 5665  
Vorstand: Prof. Dr. med. Jürgen Haan (geschäftsführender Leiter),  
App. 5669  
Pharmakologie und pathologische Physiologie  
N.N.  
Pharmakologie, Kreislaufforschung und Mikrobiologie  
Prof. Dr. rer. nat. Dr. med. Reiner Schueppel, App. 5670  
Pharmakologie und medizinische Propädeutik  
Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Jutta Cordes  
Wiss. Mitarbeiter: Apothekerin Anke Domdey  
N.N., N.N.

---

**Institut für Pharmazeutische Biologie**  
(Mendelssohnstraße 1, 1. Obergeschoß, Zi. 186), App. 5680  
Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Thomas Hartmann, App. 5680  
(geschäftsführender Leiter) Pharmazeutische Biologie  
Prof. Dr. rer. nat. Adolf Nährstedt, App. 5689  
Pharmazeutische Biologie  
Hochschulassistent: Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Peter Proksch  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Bruno Wolters  
Ak. R'in Dr. rer. nat. Adelheid Ehmke  
Apotheker Ralf Dieter Adolph  
Dipl.-Biol. Kirsten von Borstel  
Apotheker Frank Oprach  
Apotheker Bernd Riebesehl  
Apotheker Heinrich Sander  
Apotheker Volker Schmidtmann  
Apotheker Gerd Toppel

---

**Botanisches Institut**  
(Humboldtstr. 1, App. 3692 und Mendelssohnstr. 4), App. 31 51  
Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Böle Biehl  
Prof. Dr. rer. nat. Günter Fellenberg  
Prof. Dr. rer. nat. Gottfried Galling (geschäftsführender Leiter)  
Professoren: Dr. rer. nat. Böle Biehl, App. 31 51  
Botanik; Schwerpunkt Pflanzenphysiologie  
Dr. rer. nat. Günter Fellenberg, App. 32 63  
Botanik; Schwerpunkt Entwicklungsphysiologie und  
Umweltbelastung und Umweltschutz  
Dr. rer. nat. Gottfried Galling, App. 3692  
Botanik; Schwerpunkt Zellbiologie und Molekularbiologie  
der Pflanzen  
Dr. rer. nat. Reinhard Lieberei, App. 31 56  
Botanik; Schwerpunkt Angewandte Botanik und Phytopathologie  
Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Michael Wettern  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Wilhelm Hinkelmann  
Ak. Dir. Dr. phil. Eva-Maria Neuber  
Dirk Selmar  
N.N.

**Botanischer Garten**  
Leiter: Klaus Baeske, App., 3695

---

### **Institut für Mikrobiologie**

- Vorstand:** (Gaußstraße 7, 1. Obergeschoß, Zi. 113), App. 3680/89  
 Prof. Dr. rer. nat. Hans Jürgen Aust, App. 3690  
 (geschäftsführender Leiter)  
 Mykologie und Phykologie  
 Prof. Dr. rer. nat. Helmut Hanert, App. 3152  
 Mikrobiologie  
 Prof. Dr. rer. nat. Rolf Näveke, App. 3680  
 Mikrobiologie
- Wiss. Mitarbeiter:** Dipl.-Biol. Matthias Graff  
 Dipl.-Biol. Karin Jens  
 Dipl.-Biol. Ellen Reimann  
 Dipl.-Biol. Christine Wippich  
 N.N., N.N.
- 

### **Zoologisches Institut**

- Vorstand:** (Pockelsstraße 10a, Erdgeschoß, Zi. 6), App. 3231  
 Prof. Dr. rer. nat. Hans Klingel  
 Prof. Dr. rer. nat. Otto Larink  
 Prof. Dr. rer. nat. H. Gerd Wolff (geschäftsführender Leiter)
- Professoren:** Dr. rer. nat. Carl Hauenschild, App. 3228  
 Allgemeine und Spezielle Zoologie  
 Dr. rer. nat. Hans Klingel, App. 3234  
 Zoologie, insbes. Ethologie  
 Dr. rer. nat. Otto Larink, App. 3238  
 Zoologie insbes. Entwicklungsbiologie  
 Dr. rer. nat. Georg Rüppell, App. 2540  
 Zoologie, insbes. Ökologie  
 Dr. rer. nat. Heinz Gerd Wolff, App. 3161  
 Tierphysiologie
- Hochschulassistenten:** Dr. rer. nat. Eckehard Liske  
 Dr. rer. nat. Wolfgang Mrowka
- Wiss. Mitarbeiter:** Ak. R. Dr. rer. nat. Jochen Brüggemann  
 Ak. OR. Dr. rer. nat. Ralf Nicklaus  
 Ak. Dir. Dr. rer. nat. Dietrich Teschner  
 Claudia Frenzel
- 

### **Institut für Humanbiologie**

- Vorstand:** (Gaußstraße 17, Erdgeschoß), App. 2530  
 Prof. Dr. rer. nat. Paul Eberle  
 Prof. Dr. rer. nat. habil. Egon Reuer (geschäftsführender Leiter),  
 App. 2475

#### **Abteilung Anthropologie**

- (Konstantin-Uhde-Straße 3, 3. Stock), App. 2475
- Leiter:** Prof. Dr. rer. nat. Egon Reuer
- Wiss. Mitarbeiter:** Ak. OR Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Eberhard May  
 Angelika Burkhardt  
 Dipl.-Biol. Silke Grefen-Peters

#### **Abteilung Humangenetik und Cytogenetik**

- (Gaußstraße 17, Erdgeschoß), App. 2530
- Leiter:** Prof. Dr. rer. nat. Paul Eberle
- Wiss. Mitarbeiter:** Dr. rer. nat. Susanne Diener  
 Dipl.-Biol. Paris Veskas
-

**Institut für Genetik**

Vorstand:  
Wiss. Mitarbeiter:

(Spielmannstraße 8, 1. Obergeschoß), App. 2439  
Prof. Dr. rer. nat Herbert Gutz (geschäftsführender Leiter)  
Dipl.-Biol. Petra Kapitza  
Dipl.-Biol. Henning Schmidt

---

**Institut für Psychologie**

Vorstand:

(Spielmannstraße 19, Erdgeschoß, Zi. 007), App. 3654  
Prof. Dr. phil. Heiner Erke  
Prof. Dr. phil. habil. Wolfgang Schulz  
Prof. Dr. phil. Karl Friedrich Wender (geschäftsführender Leiter)

**Abteilung Allgemeine Psychologie**

Leiter:  
Hochschulassistent:  
Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr. phil. Karl Friedrich Wender, App. 3654  
Dr. rer. nat. Gerhard Weber  
Dipl.-Psych. Rüdiger Pohl  
Dipl.-Psych. Munira Schömann

**Abteilung Entwicklungspsychologie**

Leiter:  
Wiss. Mitarbeiter:

N.N., App. 3652  
N.N.

**Abteilung Mathematische Psychologie und Sozialpsychologie**

Leiter:  
Hochschulassistent:  
Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr. phil. Hans Christoph Micko, App. 3146  
Dr. Claudia Müller  
Ak. Dir. Dr. rer. nat. Klaus Nippert

**Abteilung Diagnostik und Klinische Psychologie**

Leiter:  
Wiss. Mitarbeiter:

N.N.  
Prof. Dr. phil. habil. Wolfgang Schulz, App. 3625  
Dipl.-Psych. Friedemann Gerhards

**Abteilung Angewandte Psychologie**

Leiter:  
Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr. phil. Heiner Erke, App. 2547  
Dipl.-Psych. Wieland Wessel

---

**Institut für Sportwissenschaft**

Vorstand:

(Franz-Liszt-Straße 34), App. 2378  
Prof. Dr. Gerd Landau (geschäftsführender Leiter), App. 2378  
Sportwissenschaft  
Prof. Dr. phil. Paul Tholey, App. 3609  
Sportwissenschaft  
OSt.R. i. HD. N.N.  
Ak. R. Robin Kähler  
Ak. R. tin Helgard Lange  
Dipl.-Sportlehrer Luitgar Lengenfelder

---

## Fachbereich für Architektur (Fachbereich 4)

Dekan: Prof. Dipl.-Ing. Peter Färber  
Geschäftszimmer: Mühlenpfordtstraße 22/23, 5. Stock, Zi. 502, App. 5565

---

**Institut für Baugestaltung**  
(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 16. Stock), App. 2570

Vorstand: Prof. Dipl.-Ing. Meinhard von Gerkan, App. 2518  
Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten A  
Prof. Dipl.-Ing., Architekt Gerhard Wagner, App. 2570  
(geschäftsführender Leiter)  
Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten B

Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Bernd Kreykenbohm  
Dipl.-Ing. Hans-Heinrich Möller  
Dipl.-Ing. Hartmut Potthoff  
Dipl.-Ing. Jens Sievers  
Dipl.-Ing. Angela Vorwerk  
Dipl.-Ing. Joachim Zais  
Dipl.-Ing. Stephan Dörken  
N.N.

---

**Institut für Gebäudelehre**  
(Mühlenpfordtstraße 22/23, 6. Stock, Zi. 613), App. 3531

Vorstand: Prof. Dipl.-Ing. Gerhard Auer, App. 2748 (geschäftsführender Leiter)  
Gebäudelehre und Grundlagen des Entwerfens  
(Pockelsstr. 4, Trakt Schleinitzstr., 1. Obergeschoß, Zi. 3207)  
Prof. Dipl.-Ing. Roland Ostertag  
Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten

Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Bettina Brosowsky  
Ak. R. Dipl.-Ing. Ortwin Heipe  
Dipl.-Ing. Annegret Droste  
Dipl.-Ing. Hans-Jochen Goede  
Dipl.-Ing. Gabriele Gropp  
Dipl.-Ing. Lothar Jeromin  
Dipl.-Ing. Jürgen Köpke  
Dipl.-Ing. Michael Stumpfe  
Dipl.-Ing. Hartmut Zander

---

**Institut für Baukonstruktionen und Industriebau**  
N.N.

Vorstand: Baukonstruktionen  
(Schleinitzstraße, Steinbaracke, EG)  
Prof. Dipl.-Ing. Helmut Schulitz, App. 2541  
(geschäftsführender Leiter)  
Baukonstruktionen und Industriebau  
(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 8. Stock)

Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Günter Bellin  
Dipl.-Ing. Brigitte Berlin  
Dipl.-Ing. Alfred Breukelman  
Dipl.-Ing. Harald Gatermann  
Dipl.-Ing. Wolfgang Langenberg  
Dipl.-Ing. Reimer Martin  
Dipl.-Ing. Jürgen Reichardt  
Dipl.-Ing. Jan Schüsseler  
Dipl.-Ing. Michael Sprysch  
Dipl.-Ing. Horst-Werner Warias

Vorstand: Wiss. Mitarbeiter:	<b>Institut für Tragwerksplanung</b> (Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße, 1. Obergeschoß, Zi. 229), App. 3571 Prof. Berthold Burkhardt(geschäftsführender Leiter) Dr.-Ing. Rainer Hempel Dipl.-Ing. Roland Dorn Dipl.-Ing. Helmut Klaassen-Uhde Dipl.-Ing. Hans-Günter Schneider
Vorstand: Wiss. Mitarbeiter:	<b>Institut für Entwicklungsplanung und Siedlungswesen</b> (Mühlenpfordtstraße 22/23, 9. Stock, Zi. 916), App. 3546 Prof. Dr.-Ing. Reinhardt Guldager (geschäftsführender Leiter) Dipl.-Ing. Inken Feldsien Dipl.-Ing. Hernan Rojo Dipl.-Ing. Klaus Petersen
Vorstand:     Wiss. Mitarbeiter:	<b>Institut für Städtebau, Wohnungswesen und Landschafts- planung</b> (Mühlenpfordtstraße 22/23, 8. Stock, Zi. 812), App. 3537 Prof. Dr.-Ing. Gottfried Schuster, App. 3545 Städtebauliche Planung Prof. Dipl.-Ing. Ferdinand Stracke (geschäftsführender Leiter) Städtebau, Wohnungswesen und Landschaftsplanung Prof. Hinnerk Wehberg, App. 3543 Garten- und Landschaftsgestaltung Oberingenieur Dipl.-Ing. Rüdiger Kulke (z. Z. beurlaubt) Dipl.-Ing. Ute Barner-Bleyl Dipl.-Ing. Rolf Blume Dipl.-Ing. Leo Bussjäger Dipl.-Ing. Henning Kahmann Dipl.-Designer Bernd Kuhlert Dipl.-Ing. Jörg T. Riemenschneider
Vorstand: Wiss. Mitarbeiter:	<b>Institut für Architekturzeichnen und Raumgestaltung</b> (Zimmerstraße 24, E.G.), App. 3559 Prof. Dipl.-Ing. Peter Färber (geschäftsführender Leiter) Dipl.-Ing. Michael Dillmann Dipl.-Ing. Michael Drewitz Dipl.-Ing. Thomas Schmitz
Vorstand: Wiss. Mitarbeiter:	<b>Institut für Technischen Ausbau</b> (Mühlenpfordtstraße 22/23, 10. Stock, Zi. 1013), App. 3555 Prof. Dr.-Ing. Berthold Gockell (geschäftsführender Leiter) Dipl.-Ing. Michael Bischoff Dipl.-Ing. Dietrich Nelle N.N.
Vorstand:	<b>Institut für Bau- und Stadtbaugeschichte</b> Prof. Dr. phil. Kristiana Hartmann, App. 2318 Lehrvertretung WS 1986/87 Dr.-Ing. Gert Kähler Architektur- und Stadtbaugeschichte (Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße, Galerie) Prof. Dipl.-Ing., Dr. phil. Harmen Thies, App. 2524 (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter:

Baugeschichte  
(Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße, 1. Obergeschoß,  
Zi. 3221)

Dipl.-Ing. Gundela Lemke

Dipl.-Ing. Margret Weber

N. N.

N. N.

Vorstand:

Wiss. Mitarbeiter:

**Institut für Elementares Formen**

(Braunschweig-Querum, Uhlenpatt) F 3504 08

Prof. Jürgen Weber (geschäftsführender Leiter)

Sabine Hoppe

Andreas Theurer

Friedrich Zimmermann

Yunus Tonkus

Lichtpausen Fotokopien Fototechnik Fotosatz Offsetdruck Schnelldruck Zeichenbedarf

**SCHWENDOWIUS** | re

Reprografischer Betrieb 3300 Braunschweig Breite Straße 16 ☎ (0531) 44883



LITERATUR  
FOTOGRAPHIE

KUNST  
ARCHITEKTUR

DESIGN

**LEPORELLO**

BRAUNSCHWEIG  
TELEFON 168 22

BUCHHANDLUNG AM MARSTALL



## **Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungswesen (Fachbereich 5)**

Dekan: Prof. Dr. Joachim Scheer  
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 4, Sockelgeschoß, Zi. 133, App. 5566

---

**Institut für Statik** (Mechanikzentrum)  
(Beethovenstraße 51, 2. O. G.), App. 3668  
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Heinz Duddeck (geschäftsführender Leiter)  
Statik  
Ak. OR., apl. Prof. Dr.-Ing. Hermann Ahrens, App. 3669  
Baustatik  
Prof. Dr.-Ing. Heinrich Twelmeier, App. 3666  
Experimentelle Statik  
Hochschulassistent: Dr.-Ing. Dieter Dinkler  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR., apl. Prof. Dr.-Ing. Hermann Ahrens  
Ak. R. Dipl.-Ing. Ralf Meyer  
Ak. R. Dipl.-Ing. Raimond Dallmann  
Dipl.-Ing. Ernst-Rainer Tirpitz  
Dipl.-Ing. Gerhard Kracht  
siehe Fachbereich für Maschinenbau

---

**Institut für Stahlbau**  
(Beethovenstraße 51, 1. Stock, Zi. 113), App. 3373/79  
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Knut Hering (geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr.-Ing. Joachim Scheer

**Abteilung Stahlbau**  
Leiter: Prof. Dr.-Ing. Joachim Scheer  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Wolfgang Maier  
Ak. OR. Dr.-Ing. Udo Peil  
Dipl.-Ing. Ekhard Beißner  
Dipl.-Ing. Maritta Klahold  
Dipl.-Ing. Matthias Rohde

**Abteilung Baumechanik**  
Leiter: Prof. Dr.-Ing. Knut Hering, App. 3370  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Detlef Liebe

---

**Institut für Baustoffe, Massivbau und Brandschutz**  
(Beethovenstraße 52, 1. Obergeschoß), Institutsvermittlung:  
App. 5431  
Geschäftszimm.: App. 5411 (Kordina); App. 5421 (Rostásy)  
– Amtliche Materialprüfanstalt für das Bauwesen – (siehe  
auch Institute an der TU)  
Vorstand: Prof. Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h. Karl Kordina (geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr.-Ing. Ferdinand S. Rostásy

Hochschulassistent:  
Wiss. Mitarbeiter:

Dr.-Ing. Ulrich Diederichs  
Ak. R. Dipl.-Phys. Dietrich Eckhard Hagen  
Ak. Dir. Dr.-Ing. Joachim Steinert  
Ak. R. Dipl.-Ing. Rüdiger Haß  
Ak. R. Dr.-Ing. Volker Henke  
Ak. R. Dr.-Ing. Manfred Teutsch  
Dr.-Ing. Ataman Haksever  
Dipl.-Ing. Lore Krampf  
Dipl.-Ing. Hans-Heinrich Osteroth  
Dipl.-Ing. Kai-Uwe Voß

#### **Fachgebiet Baustoffkunde und Stahlbetonbau**

Leiter:  
Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr.-Ing. Ferdinand S. Rostásy, App. 5421  
Dipl.-Ing. Harald Budelmann  
Dipl.-Ing. Dieter Bunte  
Dipl.-Ing. Wolfgang Henning  
Dipl.-Ing. Peter Holzenkämpfer  
Dipl.-Ing. Martin Laube  
Dipl.-Ing. Uwe Pusch  
Dipl.-Ing. Anette Rohling  
Dipl.-Ing. Jochen Scheuermann

#### **Fachgebiet Massivbau**

(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 13. Stock), App. 5575

Leiter:  
Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h. Karl Kordina  
Oberingenieur N. N. m. d. Wahrn. b.  
Dr.-Ing. Siegfried Droese  
Dipl.-Ing. Eberhard Grossert  
Dipl.-Ing. Erhard Gunkler  
N.N.

#### **Fachgebiet Theoretische Grundlagen im Massivbau und Brandschutz**

Leiter:  
Wiss. Mitarbeiter:

N.N.  
Ak. R. Dipl.-Ing. Rainer Grzeschkowitz  
Dipl.-Ing. Ahmed Achwan

#### **Fachgebiet Struktur und Anwendung der Baustoffe**

(Hopfengarten 20)

Leiter:  
Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr.-Ing. Klaus Großkurth, F 74058  
Dipl.-Ing. Andreas Konietzko  
Dipl.-Phys. Michael Leck  
Dipl.-Phys. Winfried Malorny  
Dipl.-Ing. Wolfgang Perbix

#### **Institut für Angewandte Mechanik (Mechanikzentrum)**

(Abt.-Jerusalem-Straße 7, 2. Stock, Zi. 206), App. 2450

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. habil. Sigurd Falk  
Mechanik und Festigkeitslehre  
Ak. OR. apl. Prof. Dr.-Ing. habil. Peter Ruge, App. 2451  
(geschäftsführender Leiter)

Hochschulassistent:  
Wiss. Mitarbeiter:

Numerische Methoden der Mechanik  
Dr.-Ing. Jörg Schneider  
Ak. OR. apl. Prof. Dr.-Ing. habil. Peter Ruge  
Dipl.-Ing. Henning Bähren  
Dipl.-Ing. Klaus Bergmann  
Dipl.-Ing. Michael Müller  
Dipl.-Ing. Thomas Plonski  
siehe Fachbereich für Maschinenbau

**Institut für Grundbau und Bodenmechanik**

(Gaußstraße 2), App. 2730/31

Vorstand:

N.N. m. d. Wahrn. b. Prof. Dr.-Ing. Rolf Kayser

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dipl.-Ing. Holger Meseck

Dipl.-Ing. Petra Beckefeld

Dipl.-Ing. Matthias Kahl

Dipl.-Ing. Joachim Knüpfer

Dipl.-Ing. Thomas Krause

---

**Institut für Baukonstruktion und Holzbau**

(Schleinitzstraße, Steinbaracke), App. 2397

Vorstand:

Prof. Dipl.-Ing. Horst Schulze

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Ing. Hans-Peter Leimer

Dipl.-Ing. Norbert Raschper

Dipl.-Ing. Theodor Schönhoff

---

**Institut für Verkehr, Eisenbahnwesen und Verkehrssicherung**

(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 10/11. Stock), App. 3380

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Peter Form, App. 2704 (geschäftsführender Leiter)

Sicherungstechnik im Flugverkehr und Elektronische

Verkehrssicherung

Prof. Dr.-Ing. Klaus Pierick

Verkehr, Eisenbahnwesen und Verkehrssicherung

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dr.-Ing. Jan-Tecker Gayen

Ak. R. Dipl.-Ing. Wolfgang Keßler

Ak. Dir. Dr.-Ing. Klaus-Dieter Wiegand

Oberingenieur Dipl.-Ing. Wolfgang Keßler

Bundesbahnrat Dipl.-Ing. Wolfgang Fengler

Dipl.-Ing. Wilfried Messner

Dipl.-Ing. Jürgen Six

---

**Institut für Stadtbauwesen**

(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 14. Stock), App. 3567

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Rolf Kayser

Prof. Dr.-Ing. Wilfried Ruske (geschäftsführender Leiter)

Prof. Dr. rer. nat. Manfred Wermuth

**Abteilung Stadtbauwesen und Stadtverkehr**

Leiter:

Prof. Dr.-Ing. Wilfried Ruske, App. 3567

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dr.-Ing. Rainer Wirth

Dipl.-Ing. Rainer Feiertag

Dipl.-Ing. Volker Gudehus

Dipl.-Ing. Stephan Krug

**Abteilung Stadt- und Regionalplanung**

(Pockelsstraße 4, Altbäude, Erdgeschoß), App. 3569

Leiter:

Prof. Dr. rer. nat. Manfred Wermuth

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Ing., Dipl.-Math. Meinolf Spichal

Dipl.-Ing. Christian Weisner

**Abteilung Siedlungswasserwirtschaft**

(Pockelsstraße 4, Trakt Okerufer, Erdgeschoß), App. 2408

Leiter:

Prof. Dr.-Ing. Rolf Kayser

Hochschulassistenten: N.N.  
Wiss. Mitarbeiter: Dr.-Ing. Dieter Bahrs  
Dipl.-Ing. Heribert Dernbach  
Dipl.-Ing. Gero Fröse

---

**Institut für Straßenwesen**  
(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 12. Stock), App. 2368  
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Arand (geschäftsführender Leiter)  
Hochschulassistent: N.N.  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Gerd Steinhoff  
Dipl.-Ing. Siegfried Dörschlag  
Dipl.-Ing. Jörg Eulitz  
Dr.-Ing. Peter Renken  
Dipl.-Ing. Horst Milbradt  
Dipl.-Ing. Peter Pohlmann

---

**Leichtweiß-Institut für Wasserbau**  
(Beethovenstraße 51 a, 2. Stock, Zi. 210, App. 3960  
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Collins  
(geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr.-Ing. Ulrich Maniak  
Prof. Dr. agr. Gerhard Schaffer

**Abteilung Wasserwirtschaft, Wasserbau und Kulturtechnik**  
Leiter: Prof. Dr.-Ing. Dr. sc. h. c. Günther Garbrecht, App. 3940  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Joachim Schmidt  
Ak. R. Dipl.-Ing. Jürgen Eilers  
Oberingenieur Dr.-Ing. Wolfgang Mertens  
Dipl.-Ing. Ulrich Vierfuß

**Abteilung Hydromechanik und Küstenwasserbau**  
Leiter: Prof. Dr.-Ing. Alfred Führböter, App. 3930  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Hans Henning Dette  
Ak. R. Dipl.-Ing. Hans Heinrich Witte

**Abteilung Hydrologie und Wasserwirtschaft**  
Leiter: Prof. Dr.-Ing. Ulrich Maniak, App. 3950  
Wiss. Mitarbeiter: Dr.-Ing. Bernd Grobe

**Abteilung Landwirtschaftlicher Wasserbau**  
Leiter: Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Collins, App. 3960  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Mathias Namuth

**Abteilung Bodenkunde und Kulturtechnik**  
Leiter: Prof. Dr. agr. Gerhard Schaffer, App. 3970  
Wiss. Mitarbeiter: Dr.-Ing. Heiko Diestel  
Dipl.-Ing. Hans-Günter Ramke

---

**Institut für Bauwirtschaft und Baubetrieb**  
(Pockelsstraße 4, 3. Stock, Zi. 318), App. 3174  
Vorstand: Prof. Dipl.-Ing. Klaus Simons (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter: Dr.-Ing. Heinz Hirschberger  
Dipl.-Ing. Bettina Schönwald  
Dipl.-Ing. Dieter Stölting  
Dipl.-Ing. Bernd Seikowsky

Vorstand: **Institut für Vermessungskunde**  
(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 6. Stock), App. 5585  
Ak. OR. apl. Prof. Dr.-Ing. Heinz-Günter Bähr  
Prof. Dr.-Ing. Dietrich Möller (geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr.-Ing. Bodo Schrader

Leiter: **Abteilung Vermessungskunde und Ingenieurvermessung**  
Prof. Dr.-Ing. Dietrich Möller, App. 5585  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Martin Köhler  
Dipl.-Ing. Hinrich Kock  
Dr.-Ing. Bernhard Ritter

Leiter: **Abteilung für Mathematische und Datenverarbeitende Geodäsie**  
Prof. Dr.-Ing. Bodo Schrader, App. 5586  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Gerd Kehne  
Dipl.-Ing. Heinz Runne

Leiter: **Abteilung Ausgleichungsrechnung und statistische Verfahren in der Geodäsie**  
Ak. OR. apl. Prof. Dr.-Ing. Heinz-Günter Bähr, App. 5588  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Michael Kießig

Vorstand: **Institut für Photogrammetrie und Kartographie**  
(Gaußstraße 22, part.), App. 2870  
N.N.  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Klaus Wendt  
Dipl.-Ing. Peter Ladstätter  
N.N.

<b>Bibliotheks-Service</b> <b>Ausstellungs-Systembau</b> <b>Offsetdruck</b>	<b>Buchbinderei</b> <b>Wolfram</b> <b>Schmidt</b>	Hamburger Straße 267 3300 Braunschweig Telefon (0531) 337589
Studienarbeiten · Dissertationen · Gutachten · Mitteilungen · Vorlesungen · Veröffentlichungen Fotokopien · Offsetdruck · Fotosatz · Reproduktionen · Bindesysteme · Zeitschriften-Einbände		

## **Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik**

für die **Fachbereiche 6 und 7**

Vorsitzender der Fakultät: Prof. Dr. rer. nat. Werner Oldekop  
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14 (Forum), 4. Stock, Zi. 401, App. 5568

---

### **Fachbereich für Maschinenbau (Fachbereich 6)**

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Manfred Mitschke  
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 4, 1. Stock, App. 5570

---

**Institut für Fahrzeugtechnik**  
(Hans-Sommer-Straße 4, 1. Geschoß, Zi. 113), App. 2610  
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Hans Joachim Beermann, App. 2559  
Fahrzeugtragwerke und -aufbauten  
Prof. Dr.-Ing. Manfred Mitschke (geschäftsführender Leiter)  
Fahrzeugtechnik  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Horst Braun  
Dipl.-Ing. Volker Alberti  
Dipl.-Ing. Peter Diepen  
Dipl.-Ing. Detlef Lehmann  
Dipl.-Ing. Dieter Maus  
Dipl.-Ing. Hermann-Josef Risse  
Dipl.-Ing. Rainer Schuller

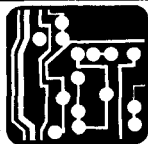
---

**Institut für Feinwerktechnik und Regelungstechnik**  
(Langer Kamp 8, 5. Stock, Zi. 502), App. 3316  
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Armin Richter, App. 3330  
(geschäftsführender Leiter)  
Elektrische Maschinen und Antrieb i. d. Feinwerktechnik  
Prof. Dr.-Ing. Hans Schier  
Feinwerktechnik und Regelungstechnik  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Carsten Jacobs  
Ak. R. Dipl.-Ing. Ulf Nitzsche  
Dipl.-Ing. Florian Weiser  
N.N.

---

**Institut für Meßtechnik und Austauschbau**  
(Langer Kamp 19 B, 1. Geschoß), App. 2668  
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Klaus Horn (geschäftsführender Leiter)  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Helmut Hey  
Dipl.-Ing. Gunther Kruse  
Dipl.-Ing. Holger Wente  
N.N.

---



**Elektronik-  
symbole**

**Graphiri**

**ZEICHEN-BÜROMATERIAL  
CYRIAKSRING 35 TEL. 891015**

**gegenüber der HBK**

---

**Institut für Strömungsmechanik**

(Bienroder Weg 3, 1. Obergeschoß, Zi. 208), App. 2337

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Dietrich Hummel, App. 2433,  
Aerodynamik des Flugzeugs  
Prof. Dr.-Ing. Boris Laschka, Strömungsmechanik  
(geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Hartmut Baumeister  
Ak. OR. Priv.-Doz. Dr.-Ing. habil. Udo Stark  
Dipl.-Ing. Wolfgang Wegner  
N.N.

---

**Institut für Flugführung**

(Hans-Sommer-Str. 66, 14. Geschoß), Zi. 1422, App. 3716/17

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Rudolf Brockhaus  
Prof. Dr.-Ing. Gunther Schänzer (geschäftsführender Leiter)

**Abteilung Flugführung**

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Gunther Schänzer, App. 3716

Wiss. Mitarbeiter: Dr.-Ing. Dirk Brunner  
Dipl.-Ing. Gerd Hanitz  
Dipl.-Ing. Thomas Jacob  
Dipl.-Ing. Manfred Swolinsky

**Abteilung Flugregelung**

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Rudolf Brockhaus, App. 3714

Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Jörg Buchholz

---

**Institut für Flugmechanik (Mechanikzentrum)**

(Rebenring 18, Erdgeschoß), App. 2601

Vorstand: Prof. Dipl.-Math. Günther Reichert (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Friedrich-Wilhelm Meyer  
Dipl.-Ing. Thomas Küpper

---

**Institut für Flugzeugbau und Leichtbau**

(Langer Kamp 19, 1. Obergeschoß, Zi. 103), App. 2685

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Horst Kossira (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Hans-Wilhelm Pohl  
Dipl.-Ing. Klaus Wolf  
N.N., N.N.

---

**Institut für Maschinenelemente und Fördertechnik**

(Langer Kamp 19 B, 2. Stock, Zi. 202), App. 2640/2643/2647

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. habil. Peter Brüser, App. 2647

Prof. Dr.-Ing. habil. Joachim Glienicke

(geschäftsführender Leiter)

Prof. Dr.-Ing. Dieter Thormann

**Abteilung Maschinenelemente**

Leiter: Prof. Dr.-Ing. habil., Joachim Glienicke, App. 2640

Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Gerhard Gruschow

Dipl.-Ing. Rudolf Horn

Dipl.-Ing. Gunnar Kamp

Dipl.-Ing. Axel Rückert

Dipl.-Ing. Henning Schlums

N.N.

N.N.

**Abteilung Fördertechnik**  
 Leiter: Prof. Dr.-Ing. Dieter Thormann, App. 2643  
 Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Rudolf Stein  
 Dipl.-Ing. Eberhard Wißerodt

**Abteilung Antriebstechnik**  
 Leiter: Prof. Dr.-Ing. habil. Peter Brüser, App. 2647  
 Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Christian Westphal

---

**Institut für Konstruktionslehre, Maschinen- und Feinwerkelemente**  
 (Langer Kamp 8, 3. Obergeschoß, Zi. 303), App. 3343  
 Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Karlheinz Roth (geschäftsführender Leiter)  
 Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Thomas Derhake  
 Ak. R. Dr.-Ing. Ulrich Haupt  
 Dipl.-Ing. Jörg Barrenscheen  
 Dipl.-Ing. Thomas Brückner  
 Dipl.-Ing. Detlef Klausnitz  
 Dipl.-Ing. Klaus-Dieter Weigel  
 Dipl.-Ing. Andreas Wenzel  
 N.N., N.N.

---

**Institut für Technische Mechanik (Mechanikzentrum)**  
 (Spielmannstraße 11, 1. Stock, Zi. 107), App. 2335  
 Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Eberhard Brommundt (geschäftsführender Leiter)  
 Mechanik  
 Prof. Dr.-Ing. Reinhold Ritter, App. 3274, Pockelsstraße 11  
 Experimentelle Mechanik  
 Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Friedrich W. Hecker  
 Ak. OR., apl. Prof. Dr.-Ing. habil. Dieter Ottl  
 Dipl.-Ing. Jens Otto Hilbig  
 Dipl.-Ing. Hans Reddemann  
 Dipl.-Ing. Stefan Scharnberg  
 Dipl.-Ing. Helmut Staben

---

**Institut für Allgemeine Mechanik und Festigkeitslehre**  
 (Mechanikzentrum)  
 (Gaußstraße 17, 2. Etage, Zi. 206), App. 2724  
 Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Joachim Baumgarte, App. 2747  
 Theoretische Mechanik  
 (Gaußstraße 17)  
 Prof. Dr.-Ing. Elmar Steck, App. 2701  
 Mechanik B  
 (Gaußstraße 14)  
 Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Stickforth, App. 2724 (geschäftsführender Leiter)  
 Mechanik C  
 (Gaußstraße 17)  
 Wiss. Mitarbeiter: Ak. Dir. Dr.-Ing. Klaus Andresen  
 Ak. R. Dipl.-Math. Wolfgang Marten  
 Ak. R. Dr.-Ing. Ingeborg Göbel  
 Dipl.-Ing. Hubert Gröhlich  
 Dipl.-Ing. Mathias Hahne  
 Dipl.-Phys. Hanfried Hesselbarth  
 Dipl.-Ing. Konrad Wegener

---



**Institut für Getriebelehre und Maschinendynamik**  
(Mechanikzentrum)

(Gaußstraße 17, 1. Stock), App. 2394

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Bekir Dizioğlu (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dipl.-Ing. Winfried Ahlers

Ak. OR. Dr.-Ing. Hanfried Kerle

N.N.

---

**Zum Mechanikzentrum gehören außerdem**

**Institut für Angewandte Mechanik**

**Institut für Statik**

siehe Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungs-  
wesen

---

**Institut für Landmaschinen**

(Langer Kamp 19 A, 1. Stock, Zi. 22), App. 2670

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Hans Jürgen Matthies (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dr.-Ing. Otto Köhler

Ak. R. Werner Röhrs

Oberingenieur N.N.

Dipl.-Ing. W. Friedrichsen

Dipl.-Ing. Thomas van Hamme

Dipl.-Ing. Ralf Komoll

Dr.-Ing. Kemara Paolim

Dipl.-Ing. Karl-Peter Wolf

---

**Pfleiderer-Institut für Strömungsmaschinen**

(Langer Kamp 6, 1. Obergeschoß, Zi. 104), App. 2918

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Günter Kosyna

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dr.-Ing. Detlev Wulff

Dipl.-Ing. Sönke Brodersen

Dipl.-Ing. Roland Körner

Dipl.-Ing. Falko Schubert

---

**Institut für Verbrennungskraftmaschinen und  
Flugtriebwerke**

(Langer Kamp 6, Erdgeschoß), App. 2929

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Herbert Müller, App. 2931

Verbrennungsmotoren, Kolbenpumpen und Kolben-  
verdichter

Prof. Dr.-Ing. Alfred Urlaub (geschäftsführender Leiter)

Verbrennungskraftmaschinen und Flugtriebwerke

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dipl.-Ing. Werner Aberle

Dipl.-Ing. Herbert Blachucik

Dipl.-Ing. Klaus Rhode-Brandenburger

Dipl.-Ing. Lothar Nee

Dipl.-Ing. Heinrich Schäperkötter

Dipl.-Ing. Gerardo Walle

N.N.

---

**Institut für Thermodynamik**  
(Hans-Sommer-Straße 5, 1. Stock, Zi. 129), App. 2625  
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Löffler, Thermodynamik  
(geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr.-Ing. Werner Klenke, App. 2631  
Thermodynamik des Wärme- und Stofftransportes  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Willi Penttermann  
Ak. R. Dipl.-Ing. Helge Timm  
Ak. R. Dipl.-Ing. Bettina Vogler  
Dipl.-Ing. Michael Fontaine  
Dipl.-Ing. Jochen Keßler  
Dipl.-Ing. Joachim Storm  
N.N., N.N., N.N.

---

**Institut für Wärme- und Brennstofftechnik**  
(Franz-Liszt-Straße 35, 1. Stock, Zi. 214), App. 3030  
Vorstand: Prof. Dr. techn. Reinhard Leithner (geschäftsführender Leiter)  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Uwe Köhler  
Ak. R. Dipl.-Ing. Benno Lendt  
Ak. R. Dipl.-Ing. Horst Müller  
Dipl.-Ing. Christoph Menke  
Dipl.-Ing. Hartmut Rohse

---

**Institut für Verfahrens- und Kerntechnik**  
(Langer Kamp 7), App. 2780/2781  
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Matthias Bohnet (geschäftsführender Leiter)  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr.-Ing. Jürgen Teifke  
Dipl.-Ing. Thomas Braun  
Dipl.-Ing. Dirk-Hans Frobese  
Dipl.-Ing. Holger Kalbitz

---

**Institut für Raumflug- und Reaktortechnik**  
(Hans-Sommer-Str. 5, 2. Stock, Zi. 223/225), App. 2718/2719  
Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Werner Oldekop (geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr.-Ing. Dietrich Rex, App. 2719  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Wilfried Zeggel

**Abteilung Raumflugtechnik und Reaktortechnik**  
Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Werner Oldekop, App. 2718  
Dipl.-Ing. Joachim Axmann  
N.N.

**Abteilung Raumflugtechnik**  
Leiter: Prof. Dr.-Ing. Dietrich Rex, App. 2719  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Karl Dietrich Bunte

---

**Institut für Mechanische Verfahrenstechnik**  
(Volkmaroder Straße 4/5), App. 9610  
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Jörg Schwedes (geschäftsführender Leiter)  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr.-Ing. Siegfried Bernotat  
Ak. R. Dipl.-Ing. Dietmar Schulze  
Dipl.-Ing. Christopher Lyle

---

**Institut für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik**  
(Langer Kamp 19 B, Osteingang, 1. Stock, Zi. 203), App. 2655  
Vorstand: Professor Dr.-Ing. Ernst Saljé (geschäftsführender Leiter)  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Klaus Keuchel  
Ak. R. Dipl.-Ing. Hartmut Möhlen  
Ak. R. Dipl.-Ing. Wolfgang Seitz  
Obering. Dipl.-Ing. Klaus-Dieter Kühn  
Dipl.-Ing. Hans-Otto Bode  
Dipl.-Ing. Holger Gerloff  
Dipl.-Ing. Rainer Liebrecht  
Dipl.-Ing. Michael v. See  
Dipl.-Ing. Thomas Trapp

---

**Institut für Fabrikbetriebslehre und Unternehmensforschung**  
(Katharinenstraße 3, 2. Stock), App. 2706  
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Ulrich Berr (geschäftsführender Leiter)  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. rer. nat. Hans-Joachim Hatje  
Dipl.-Ing. Jens Kirchhoff  
Dipl.-Inform. Thomas Mielke  
N.N.

---

**Institut für Schweißtechnik**  
(Langer Kamp 8, 2. Stock, Zi. 202), App. 3078  
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Jürgen Ruge (geschäftsführender Leiter)  
Schweißtechnik und Werkstofftechnologie  
Prof. Dr.-Ing. Kyong-Tschong Rie, App. 3312  
Werkstoffkunde und Werkstoffprüfung  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dipl.-Ing. Hubert Wösle  
Ak. R. Dr. rer. nat. Ingo Decker  
Dipl.-Ing. Karl Thomas  
Dipl.-Ing. Andreas Matzeit

---

**Forschungsstelle für Plasmatechnologische  
Produktionsverfahren**  
Leiter: Prof. Dr.-Ing. Kyong-Tschong Rie  
Wiss. Mitarbeiter: N.N.

---

**Institut für Werkstoffe**  
(Langer Kamp 8, 1. Stock, Zi. 102), App. 3061  
Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Frank Haeßner (geschäftsführender Leiter)  
Werkstoffkunde und Herstellungsverfahren  
Prof. Dr.-Ing. Günter Lange, App. 3065  
Angewandte Werkstoffkunde  
Prof. Dr.-Ing. Gerwig Vibrans, App. 3070  
Grundlagen der Werkstoffe  
Hochschulassistent: N.N.  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Paul Wehr  
Dipl.-Ing. Ulrike Meyer  
Dipl.-Ing. Manfred Heiser  
Dr. rer. nat. Hans-Rainer Sinning  
Dipl.-Phys. Joachim Schmidt

---

## **Fachbereich für Elektrotechnik (Fachbereich 7)**

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Manfred Lindmayer  
Geschäftszimmer: Hans-Sommer-Straße 66, 1. Geschoß, Zi. 104, App. 5572

---

### **Institut für Elektrische Meßtechnik und Grundlagen der Elektrotechnik**

(Hans-Sommer-Straße 66, 5. Geschoß, Zi. 519),  
App. 3866/67

Vorstand: Prof. Dr. Ing. Klaus Bethe  
Elektrische Meßtechnik und Grundlagen der Elektrotechnik  
Prof. Dr.-Ing. Jörn-Uwe Varchmin (geschäftsführender Leiter)  
Mikroelektronik, Grundlagen der Elektrotechnik

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dipl.-Ing. Gerd Helmholtz  
Ak. OR. Dr.-Ing. Dieter Huhnke  
Ak. R. Dipl.-Ing. Falk Beil  
Dipl.-Phys. Jörg Frank  
Dipl.-Ing. Bernd Halbauer  
Dipl.-Ing. Thomas Hirschberg  
Dipl.-Ing. Klaus Rietkötter  
Dipl.-Ing. Rolf Schicke  
Dipl.-Ing. Conrad Schucht  
Dipl.-Ing. Klaus-D. Strauß

---

### **Institut für Regelungstechnik**

(Hans-Sommer-Straße 66, 6. Geschoß, Zi. 618), App. 3836/37

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Werner Leonhard (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Werner Vollstedt  
Oberingenieur N.N.  
Dipl.-Ing. Manfred Haverland  
Dipl.-Ing. Gerhard Heinemann  
Dipl.-Ing. Frank Krutemeier  
Dipl.-Ing. Kai Müller

---

### **Institut für Elektronik**

(Hans-Sommer-Str. 66, 10. Geschoß, Zi. 1022/23), App. 3773/74  
N.N.

Vorstand: Ak. OR. Dr.-Ing. Günter Weinhausen

Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Christian Maier  
N.N.

---

### **Institut für Elektrophysik**

(Hans-Sommer-Str. 66, 8. Geschoß, Zi. 822), App. 3820/21

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Günter Lautz (geschäftsführender Leiter)

Hochschulassistent: Dr.-Ing. Ulrich Kunze

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Günter Klein  
Oberingenieur Priv.-Doz. Dr. rer. nat. habil. Joachim Seebaß  
Dipl.-Ing. Erwin Behnen  
Dipl.-Phys. Henning Kramer

---

**Institut für Allgemeine Elektrotechnik**

(Langer Kamp 19 c, 3. Stock, Zi. 308), App. 31 69

Prof. Dr.-Ing. Ernst-Helmut Horneber

Vorstand:

Hochschulassistent:

Wiss. Mitarbeiter:

Dr. Ing. Wolfgang Mathis

Ak. R. Dr. Ing. Reinhard Kamitz

Dipl.-Ing. Rainer Nawrocki

Dipl.-Ing. Joachim Vester

Dipl.-Ing. Heinrich Warmers

---

**Institut für Hochspannungstechnik**

(Pockelsstraße 4, Mühlenpfordthaus, 2. Stock, Zi. 206)

App. 23 12, Versuchsanlage Hallendorf F (05341) 43526

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Hermann Käner (geschäftsführender Leiter)

Hochspannungstechnik

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Salge, App. 38 90

Hochspannungstechnologie

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Dr.-Ing. Werner Kodoll

Dipl.-Ing. Günter Bender

Dr.-Ing. Ulrich Braunsberger

Dipl.-Ing. Rainer van der Huir

Dipl.-Ing. Axel Krämer

Dipl.-Ing. Siegfried Lion

Dipl.-Ing. Frank Schneider

Dipl.-Ing. Harald Waitschat

---

**Institut für Elektrische Energieanlagen**

(Pockelsstraße 4, Mühlenpfordthaus, 2. Stock, Zi. 228/229),

App. 23 13

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Manfred Lindmayer (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R'tin Dr.-Ing. Gabriele Klepp

Dipl.-Phys. Guntram Clemens

Dipl.-Ing. Dieter Heyn

Dipl.-Ing. Frank Unger

Dipl.-Ing. Peter Uphoff

N.N.

---

**Institut für Elektrische Maschinen, Antriebe und Bahnen**

(Hans-Sommer-Straße 66, 2. Geschoß, Zi. 220), App. 39 12

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Hanskarl Eckhardt, App. 39 03

Berechnung und Konstruktion elektrischer Maschinen

Prof. Dr.-Ing. Herbert Weh (geschäftsführender Leiter)

Elektrische Maschinen, Antriebe und Bahnen

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Dr. Ing. Helmut Mosebach

N.N., m. d. Wahrn. b. Oberingenieur

Dr.-Ing. Jürgen Poschadel

Dipl.-Ing. Burkhard Fischer

Dipl.-Ing. Helmut Hupe

Dipl.-Ing. Wolfgang Niemann

Dipl.-Ing. Reinhard Oesinghaus

Dipl.-Mathem. Wolfgang Schmid

Dipl.-Ing. Josef Wehberg

---



# PHILIPS

## Hochschul- absolventen

Als führendes europäisches Unternehmen in der Elektro-Industrie mit Forschungs-, Entwicklungs-, Produktions- und Vertriebsaktivitäten in den Bereichen

- ☐ Investitionsgüter
- ☐ Bauelemente
- ☐ Konsumgüter

bieten wir Hochschulabsolventen der technisch-naturwissenschaftlichen Fachrichtungen (vor allem Elektrotechnik, Informatik und Physik) sowie Wirtschaftsingenieuren interessante Möglichkeiten des Berufseinstiegs.

Wir erwarten von Ihnen — neben einer durch das Studium gelegten Basis und analytischem Denkvermögen — Kreativität und Eigeninitiative sowie Bereitschaft zur Teamarbeit.

Schreiben Sie uns, damit wir gemeinsam mit Ihnen den geeigneten Berufseinstieg planen können.

**Steindamm 94  
2000 Hamburg 1  
Referat Führungskräfteent-  
wicklung und -anwerbung**

**Allgemeine Deutsche Philips Industrie GmbH**

**Institut für Hochfrequenztechnik**

(Schleinitzstraße 21-24, Haus der Nachrichtentechnik,  
1. Stock, Zi. 121), App. 2422, 2473

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Hans-Georg Unger (geschäftsführender Leiter)  
Hochfrequenztechnik und optische Nachrichtentechnik  
Prof. Dr.-Ing. Johann Hinken  
Mikrowellentechnik  
Prof. Dr. rer. nat. Karl-Joachim Ebeling  
Hochfrequenzhalbleiter

**Abteilung Hochfrequenztechnik und optische  
Nachrichtentechnik**

Leiter:

Prof. Dr.-Ing. Hans-Georg Unger, App 2422

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Dr.-Ing. Udo Unrau  
Dipl.-Ing. Pascal Baniel  
Dipl.-Ing. Hans Dominik  
Dipl.-Ing. Gert Evers  
Dipl.-Ing. Jörn Jacob  
Dipl.-Phys. Axel Kober  
Dipl.-Ing. Ludwig Wetenkamp

**Abteilung Mikrowellentechnik**

Leiter:

Prof. Dr.-Ing. Johann Hinken, App. 2469

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dipl.-Ing. Frank Henze  
Dipl.-Ing. Jörg Hogsefe  
Dipl.-Ing. Uwe Meier  
Dipl.-Ing. Eckard Vollmer

**Abteilung Hochfrequenzhalbleiter**

Leiter:

Prof. Dr.-Ing. Karl-Joachim Ebeling, App. 2498

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Phys. Henning Fouckhardt  
Dipl.-Ing. Michael Port

---

**Institut für Nachrichtentechnik**

(Schleinitzstraße 23, Haus der Nachrichtentechnik,  
2. Stock, Zi. 204), App. 2480

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Erwin Paulus, App. 2489  
Prof. Dr.-Ing. Helmut Schönfelder  
(geschäftsführender Leiter)  
N.N.

**Abteilung Fernsehtechnik und Bildübertragung**

Leiter:

Prof. Dr.-Ing. Helmut Schönfelder

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dipl.-Ing. Uwe Seidemann  
Dipl.-Ing. Stephan Breide  
Dipl.-Ing. Wolf-Peter Buchwald  
Dipl.-Ing. Christian Johansen  
Dipl.-Ing. Detlef Teichner

**Abteilung Digitale Signalverarbeitung und automatische  
Mustererkennung**

Leiter:

Prof. Dr.-Ing. Erwin Paulus

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dr.-Ing. Volker Märgner  
Harry von Borstel  
Dipl.-Inform. Joachim Mudler  
Dr.-Ing. Piero Zamperoni

Mit erfolgreichen elektronischen Geräten, Anlagen und Systemen für Industrie, Verkehr, Schifffahrt, Rundfunk, Fernsehen und Verteidigung zählt KRUPP ATLAS ELEKTRONIK zu den weltweit führenden Entwicklungs- und Fertigungsunternehmen. Mit mehr als 2.800 Mitarbeitern wachsen wir in zukunftsorientierte Märkte.

**Wir suchen Berufsanfänger und Berufsanfängerinnen sowie Ingenieure mit Berufserfahrung der Fachrichtungen Elektrotechnik, Nachrichtentechnik, Informatik, Optik und bieten:**

# **Anspruchsvolle Aufgaben für Diplom-Ingenieure**

## **Bereich Entwicklung**

Entwicklung mikroprozessorgesteuerter Komponenten der digitalen Signalverarbeitung in Realzeitsystemen wie Sonar-/ Simulationsanlagen und optronischen Anlagen

Entwicklung und Programmierung von Algorithmen und Verfahren zur Detektion, Analyse und Mustererkennung sowie zur Spektralauswertung

Entwicklung von Programmen für ein Software-Entwurfssystem

## **Bereich Produktprüfung**

Prüfung von mikroprozessorgesteuerten Komponenten für Sonar- und Navigationsanlagen und Schlußprüfung der Sonar-anlagen

Entwicklung von Prüfprogrammen für Elektronikmoduln und Prüfung digitaler Baugruppen

Qualitätsplanung und -überwachung

Planung, Durchführung und Auswertung von Typprüfungen

## **Bereich Projektierung**

Leitsysteme für Gas-, Wasser- und Elektrizitätsversorgung

Fertigungsleitsysteme

Projektierung und Koordination für Studien, Entwicklung und Fertigung der Sondertechnik – sowohl für Inlands- als auch für Auslandsvorhaben –

Systemplanung, Projektabwicklung und logistische Betreuung Seevermessung/ Navigation

## **Bereich Vertrieb**

Angebotserstellung und Akquisitionsunterstützung für Leitsysteme in Versorgungs- und Industrieunternehmen

Akquisition und Erstellung von Angeboten sowie anwendungsorientierte Beratung unserer Kunden im In- und Ausland für den Bereich Simulationssysteme und Sondertechnik einschließlich Projektleitung in Koordination mit unseren Auftraggebern

Akquisition und verantwortliche Abwicklung von Systemprojekten Meeresforschung

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, schreiben Sie uns bitte, wo Ihre Erfahrungen bzw. Stärken liegen  
Ihre Bewerbung mit den für eine Beurteilung erforderlichen Unterlagen und mit Angabe des Eintrittstermins richten Sie bitte an

**KRUPP ATLAS ELEKTRONIK GMBH – Personalabteilung – Postfach 44 85 45, 2800 Bremen 44, Telefon 04 21/457-23 39**



**KRUPP ATLAS ELEKTRONIK**

**Eine sichere Entscheidung**



**Abteilung Nichtlineare Elektrotechnik**

Leiter: N.N.  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Jürgen-Michael Brandes  
Ak. Dir. Dr.-Ing. Günther Dehmel  
N.N.

---

**Institut für Nachrichtensysteme**

(Hans-Sommer-Straße 66, 11. Geschoß, Zi. 1108), App. 52 85

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Harro-Lothar Hartmann (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr.-Ing. Hans-Albert Ebbecke  
Ak. R. Dr.-Ing. Karl Johann Pütz  
Dipl.-Ing. Michael Axmann  
Dipl.-Ing. Manfred Weber  
N.N.

---

**Institut für Datenverarbeitungsanlagen**

(Hans-Sommer-Str. 66, 12. Geschoß, Zi. 1219), App. 37 34/35

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Hans-Otto Leilich (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter: Ak. Dir. Dr.-Ing. Fritz Gliem  
Ak. OR. Dr.-Ing. Manfred Gärtner  
Ak. OR. Dr.-Ing. Hans Christoph Zeidler  
Dr. Wael Adi  
Dipl.-Ing. Jörg Bach  
Dipl.-Ing. Holger Dinse  
Dipl.-Ing. Bernd Franke  
Dipl.-Ing. Ralf Harneit  
Dipl.-Ing. Axel Kern  
Dipl.-Ing. Uwe Knaak  
Dipl.-Ing. Edgar Krahn  
Dipl.-Ing. Jürgen Kreyßig  
Dipl.-Ing. Peter Mertinatsch  
Dipl.-Ing. Harald Michalik  
Dipl.-Ing. Reinhard Müller  
Dipl.-Ing. Wolfgang Rieck  
Dipl.-Inform. Peter Rüffer  
Dipl.-Inform. Horst Schukat  
Dipl.-Ing. John Thornton

---

**Bibliotheks-Service**  
**Ausstellungs-Systembau**  
**Offsetdruck**

**Buchbinderei**  
**Wolfram**  
**Schmidt**

Hamburger Straße 267  
3300 Braunschweig  
Telefon (0531) 3375 89

Studienarbeiten · Dissertationen · Gutachten · Mitteilungen · Vorlesungen · Veröffentlichungen  
Fotokopien · Offsetdruck · Fotosatz · Reproduktionen · Bindesysteme · Zeitschriften-Einbände

**Fachbereich für Philosophie und  
Sozialwissenschaften  
(Fachbereich 8)**

Dekan: Prof. Dr. phil. Ernst Burgschmidt  
Geschäftszimmer: Wendenring 1, App. 5573

---

**Seminar A für Philosophie**  
(Geysstraße 7), App. 3138  
Vorstand: Prof. Dr. phil. Heribert Boeder (geschäftsführender Leiter)  
Philosophie  
Prof. Dr. phil. habil. Dr. med. Claus-Artur Scheier, App. 3121  
Philosophie  
Hochschulassistent: Dr. phil. Ubaldo R. Pérez Paoli  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. Joanna M. Hodge

---

**Seminar für Pädagogik**  
(Wendenring 1, 4. OG., Zi. 409), App. 2554  
Vorstand: Prof. Dr. phil. Dipl.-Psych. Reiner Fricke  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Helmut Rupprecht  
Ak. OR. Dr.-Psych. Hartmut Thiele  
Dipl.-Päd. Tobina Brinker

---

**Seminar für Deutsche Sprache und Literatur**  
(Mühlenpfordtstraße 22/23, 3. Stock, Zi. 316), App. 3514  
Vorstand: Prof. Dr. phil. Helmut Henne  
Prof. Dr. phil. Jost Schillemeit (geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr. phil. Rüdiger Schnell  
Professoren: Dr. phil. Gotthardt Frühsorge, App. 3523  
Neuere deutsche Literaturgeschichte  
Dr. phil. Helmut Henne, App. 3514  
Germanistische Linguistik  
Dr. phil. Jost Schillemeit, App. 3521  
Deutsche Literaturwissenschaft  
Dr. phil. Jürgen Stenzel, App. 3524  
Neuere deutsche Literaturwissenschaft  
Dr. phil. habil. Rüdiger Schnell, App. 3516  
Deutsche Sprachgeschichte und mittelalterliche Literatur  
Hochschulassistent: Dr. phil. Armin Burkhardt  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. phil. Herbert Blume  
Ak. OR. Dr. phil. Jörn Dräger  
Ak. Dir. Dr. phil. Dieter Prinzing  
Ak. OR. Dr. phil. Helmut Rehbock  
Ak. OR. Dr. phil. Eberhard Rohse

Lektorin: Dr. phil. Kunigunde Büse, App. 2358  
Lektorat Deutsch als Fremdsprache

---

**Seminar für Anglistik und Amerikanistik**

(Mühlenpfordtstraße 22/23, 1. Stock, Zi. 116/216),  
App. 3500/3507

Vorstand: Prof. Dr. phil. Hartmut Heuermann, M.A., App. 3500  
(geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr. phil. Ernst Burgschmidt  
Prof. Dr. phil. Bernd-Peter Lange

Professoren: Dr. phil. Ernst Burgschmidt, App. 3509  
Anglistische Sprachwissenschaft und Mediävistik  
Dr. phil. Hartmut Heuermann, M.A., App. 3508  
Amerikanistik  
Dr. phil. Bernd-Peter Lange, App. 3505  
Anglistische Literaturwissenschaft  
Dr. phil. Viktor Link, App. 3502  
Anglistische Literaturwissenschaft  
Dr. phil. Hans-Joachim Possin, App. 3507  
Anglistische Literaturwissenschaft

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. John Charles Guntner, M.A., Ph. D.  
Ak. OR'tin Gabriele Link  
Ak. OR. Dr. phil. Helmut Schmidt

Lektoren: Christopher Perkins, B.A., M.A.  
N.N.

---

**Romanisches Seminar**

(Wendenring 1, 5. Obergeschoß, Zi. 506), App. 3140

Vorstand: Prof. Dr. phil. Karl-Hermann Körner, App. 3143  
Romanische Sprachwissenschaft  
Prof. Dr. phil. Hans Mattauch, App. 3140  
Romanistik  
Prof. Dr. phil. Gregor Maurach, App. 3128  
(geschäftsführender Leiter)  
Lateinische Philologie

Hochschulassistent: Dr. phil. Emilio Hidalgo-Serna

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Eberhard Kleinschmidt  
Ak. OR. Dr. phil. Karl-Ludwig Müller

Lektoren: m. d. Wahrn. b. Alain Pierre  
m. d. Wahrn. b. Daniel Vaslet

---

**Historisches Seminar**

(Schleinitzstraße 13), App. 3091

Vorstand: Prof. Dr. phil. Joachim Ehlers  
(geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr. phil. Theodora Hantos  
Prof. Dr. phil. Klaus Erich Pollmann

**Professoren:** Dr. phil. Helmut Castritius, App. 3093  
 Alte Geschichte  
 Dr. phil. Joachim Ehlers, App. 2857  
 Mittelalterliche Geschichte  
 Dr. phil. Theodara Hantos  
 Alte Geschichte  
 Dr. phil. Norbert Kamp (z.Z. beurlaubt)  
 Mittelalterliche Geschichte  
 Dr. phil. Karl Heinz Oelrich, App. 3094  
 Neuere Geschichte m. bes. Berücksichtigung der  
 Frühen Neuzeit  
 Dr. phil. Klaus Erich Pollmann, App. 8461  
 Neuere Geschichte

**Wiss. Mitarbeiter:** Ak. OR. Dr. phil. Hans-Ulrich Ludewig  
 Ak. OR. Priv.-Doz. Dr. phil. Gerhard Schildt  
 Ak. OR. Dr. phil. Goswin Spreckelmeyer  
 Ak. R. Priv.-Doz. Dr. phil. habil. Bernd Schneidmüller

---

**Seminar für Politikwissenschaft und Soziologie**  
 (Wendenring 1, 2. Geschoß), App. 2310/11

**Vorstand:** Prof. Dr. rer. pol. Klaus Lompe  
 Politikwissenschaft  
 Prof. Dr. phil. Ulrike Vogel, App. 3112  
 Allgemeine Soziologie  
 Prof. Dr. phil. Gilbert Ziebura (geschäftsführender Leiter),  
 App. 2310  
 Politikwissenschaft

**Wiss. Mitarbeiter:** Prof. Dr. phil. Birgit Pollmann  
 Ak. OR. Dr. phil. Hubertus Bergwitz  
 Ak. R. Dr. rer. pol. Ulrich Heyder  
 Ak. OR. Dr. rer. pol. Peter Rölke  
 Ak. R. Dr. rer. pol. Klaus Wasmund  
 Ak. Dir. Dr. rer. pol. Klaus M. Wrede

---

**Institut für Kunstgeschichte**  
 Mühlenpfordtstraße 22/23, 5. Stock, Zi. 514), App. 3528

**Vorstand:** Prof. Dr. phil. Reinhard Liess (geschäftsführender Leiter),  
 App. 3529  
 Kunstgeschichte

**Hochschulassistent:** Dr. phil. Frank Steigerwald

---

## **Erziehungswissenschaftlicher Fachbereich (Fachbereich 9)**

Dekan: Prof. Dr. phil. habil. Erhard Forndran  
Geschäftszimmer: Konstantin-Uhde-Straße 16, 1. Stock, Zi. 102 a, App. 34 10

---

**Seminar für Allgemeine Pädagogik**  
(Bültenweg 74/75, 1. Stock, Zi. 122), App. 34 82

Vorstand: Prof. Dr. phil. Karl Binneberg, App. 28 23  
Allgemeine Pädagogik  
Sprechst. Di 16.00–17.00 Uhr  
Prof. Dr. phil. Walter Eisermann, App. 34 78  
Pädagogik  
Sprechst. Di 16.00–17.00  
Prof. Dr. phil., Dipl.-Psych. Hein Retter (geschäftsführender  
Leiter), App. 28 43  
Allgemeine Pädagogik  
Sprechst. Mo. 10.00–11.00

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dipl.-Päd. Gerhard Meyer-Willner  
Ak. OR. M.A. Sebastian H. Stopper

Nebenamtl. Lehrkräfte: Jens Fischer, Lehrer  
Dipl.-Päd. Reinhard Ohms, Seminarkonrektor

---

**Seminar für Unterrichtswissenschaft**  
(Bültenweg 74/75), App. 34 58

Vorstand: Prof. Dr. phil. Dieter Hoof (geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr. phil. Heinz Semel

**Abteilung Schulpädagogik (Grund- und Hauptschule)**

Leiter: Prof. Dr. phil. Dieter Hoof, App. 34 80  
Sprechst. Fr. 11.00–12.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. phil. Dipl. Päd. Joachim Nauck  
Ak. R. Dipl.-Päd. Karl-Heinz Sander

Nebenamtl. Lehrkräfte: Karlernst Schoeziel, Sonderschulrektor

**Abteilung Pädagogik (Realschule)**

Leiter: Prof. Dr. phil. Heinz Semel, App. 34 72  
Sprechst. n. Vereinb.

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dipl.-Hdl. Ludger Kathe  
Ak. OR. Horst Rönnefahrt

Nebenamtl. Lehrkräfte: Dr.-phil., Dipl.-Päd. Fritz Heise, Realschulrektor  
Günter Hoffmann, Realschullehrer  
Uwe Vohrmann, Realschulrektor

**Forschungsstelle für Schulgeschichte**  
Leitung: Prof. Dr. phil. Heinz Semel, App. 3472  
Sekretariat: 3458  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Ludger Kathe  
Ak. OR. Horst Rönnefahrt  
Wolfgang Böser  
N.N.

**Praktikantenamt für Lehrämter**  
Leitung: Akad. Oberrat Horst Rönnefahrt, App. 3473  
Sprechstunde: Do 10 – 11, 14.30 – 15.30

**Medienwerkstatt**  
Leitung: Akad. Rat Karl-Heinz Sander  
Sprechstunde: Di 16.00 – 17.00 Uhr  
Techn. Mitarbeiter: Peter Schade-Didschies

---

**Seminar für Soziologie und Sozialarbeitswissenschaft**  
(Rebenring 53, EG., Zi. 004), App. 3405  
Vorstand: Prof. Dr. phil. Siegfried Bachmann  
(geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr. phil., Dipl.-Psych. Lutz Rössner

**Abteilung Soziologie**  
Leiter: Prof. Dr. phil. Siegfried Bachmann, App. 3454  
Sprechst. Do. 16.30–17.30 Uhr  
Hochschulassistent: N.N.  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. Dir. Dr. rer. pol., Dipl.-Hdl. Peter Albrecht  
Ak. R. Dr. disc. pol., Dipl.-Sozw. Andreas Feige  
Ak. R. Dr. disc. pol., Dipl.-Sozw. Horst Rademacher  
Ak. R. Dr. disc. pol., Dipl.-Sozw. Walter Spöhring

**Abteilung Sozialarbeitswissenschaft**  
Leiter: Prof. Dr. phil., Dipl.-Psych. Lutz Rössner, App. 3405/3484  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat., Dipl.-Psych. Hans-Joachim Winkler  
Ak. R. Dr. phil., Henning Imker  
Dipl.-Päd. Hans-Georg Preen  
Nebenamtl. Lehrkräfte: Dipl.-Päd. Manfred Brammertz  
Dipl.-Päd. Michael Grand

---

**Seminar für Psychologie**  
(Bültenweg 74/75, 2. Stock, Zi. 218), App. 3493,  
08.00–12.00 Uhr  
Vorstand: Prof. Dr. phil. Ernst Heinrich Bottenberg, App. 3493  
Psychologie  
Sprechst. Do. 13.00–14.00 Uhr  
Prof. Dr. phil. Walter Edelmann (geschäftsführender Leiter),  
App. 3492  
Psychologie  
Sprechst. Do. 9.00–10.00 Uhr  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. phil. Bernhard Sieland  
Ak. Rätin Dr. phil. Ingeborg Wender

---

**Seminar B für Philosophie**

(Spielmannstraße 8, 2. Stock), App. 3452

Vorstand: Prof. Dr. phil. habil. Walther Ch. Zimmerli (geschäftsführender Leiter)  
Sprechst. Do. 15.00–16.00 Uhr  
Hochschulassistent: Dr. phil. Roland Simon-Schaefer  
Wiss. Mitarbeiter: Dr. phil. S. Olaf Welding  
Lesekraft: Tracy Colsh, B. A.  
Nebenamtl. Lehrkräfte: Helga Metz  
Uwe Wolter

---

**Seminar für Politische Wissenschaft und Politische Bildung**

(Wendenring 1–4, 3. Stock), App. 3467

Vorstand: Prof. Dr. phil. habil. Erhard Forndran  
Prof. Dr. phil. Walter Gagel  
Prof. Dr. rer. pol. habil. Gerhard Himmelmann  
(geschäftsführender Leiter)

**Abteilung Politische Wissenschaft**

Leiter: Prof. Dr. phil. habil. Erhard Forndran, App. 2832  
Sprechst. Do. 15.00–16.00 Uhr  
Prof. Dr. rer. pol. habil. Gerhard Himmelmann, App. 3401  
Sprechst. Mo. 14.00–15.00 Uhr  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Päd. Hermann Harms

**Abteilung Politische Bildung**

Leiter: Prof. Dr. phil. Walter Gagel, App. 3465  
Sprechst. Do. 16.00–17.00 Uhr  
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. phil. Gotthard Breit

---

**Seminar für Deutsche Sprache und Literatur  
und deren Didaktik**

(Bültenweg 74/75, 3. Stock, Zi. 315), App. 34 19

Vorstand:

Prof. Dr. phil. Peter Hasubek, App. 34 69,  
(geschäftsführender Leiter)  
Deutsche Sprache und Literatur und deren Didaktik  
Sprechst. Mo. 17.00–18.00 Uhr  
Prof. Dr. phil. Dietrich Pregel, App. 34 14  
Deutsche Sprache und Literatur und deren Didaktik  
Sprechst. Mo. 16.00–17.00 Uhr, Di 10.00–11.00 Uhr  
Prof. Dr. phil. Ursula Weber, App. 34 12  
Deutsche Sprache und Literatur und deren Didaktik  
Sprechst. Di 12.00–13.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Rolf Lieberum  
Sprechst. Di. 12.00–13.00  
Ak. OR. Günter Lange

Nebenamtl. Lehrkräfte:

Elisabeth Beermann

---

**Seminar für Englische und Französische Sprache  
und deren Didaktik**

(Bültenweg 74/75, 3. Stock, Zi. 304), App. 34 97

Vorstand:

Dr. Manfred Erdmenger  
Prof. Dr. phil. Ilse Vater (geschäftsführende Leiterin)  
Prof. Dr. phil. Günther Zimmermann

Leiter:

**Abteilung Englische Sprache und ihre Didaktik**

Prof. Peter Doyé, App. 34 96  
Sprechst. Di. 14.00–15.00 Uhr  
Prof. Dr. phil. Ilse Vater, App. 34 50  
Sprechst. Mo. 10.00–11.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Dr. phil. Manfred Erdmenger  
Ak. OR. Dr. phil. Horst Schroeder

Lektor:

Michael Bacon, M. A.

**Abteilung Französische Sprache und ihre Didaktik**

Leiter:

Prof. Dr. phil. Günther Zimmermann, App. 34 11  
Sprechst. Di. 11.00–12.00 Uhr

Lektor:

Pierre Lecoecur

---

**Seminar für Evangelische Theologie und Religionspädagogik**

(Bültenweg 74/75, 1. Obergeschoß, Zi. 116/117), App. 34 76

Vorstand:

Prof. Dr. theol. Reinhard Dross (geschäftsführender Leiter)  
Sprechst. Mo. 13.00–14.00 Uhr, Di. 12.00–13.00 Uhr  
Prof. Dr. theol. habil. Wolfgang Pöhlmann

Hochschulassistent:

Dr. theol. Harry Noormann

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Päd. Matthias Hahn

**Fachgebiet Katholische Religionspädagogik**

(Bültenweg 74/75, 3. Stock, Zimmer 320), App. 34 09

Sprechst. jeweils nach Vereinbarung

Nebenamtl. Lehrkräfte:

Pater Silvester Beckers  
Dr. Michael Gartmann



**Seminar für Geographie und Geschichte und deren Didaktik**

(Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi. 130), App. 34 61

Vorstand: Prof. Dr. phil. Hans-Peter Harstick (geschäftsführender Leiter)  
Prof. Dr. rer. nat. Lydia Bäuerle

**Abteilung Geographie und ihre Didaktik**

Leiterin: Prof. Dr. rer. nat. Lydia Bäuerle,  
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi. 130, App. 34 59  
Sprechst. Di. 12.00–13.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Helmut Amthauer

**Abteilung Geschichte und ihre Didaktik**

(Konstantin-Uhde-Str. 16, Erdgesch., Zi. A 16), App. 34 49

Leiter: Prof. Dr. phil. Hans-Peter Harstick  
Sprechst. Di. 12.00–13.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR'tin Rosemarie Rümenapf-Sievers

Nebenamtl. Lehrkräfte: Archäologieoberrat Hartmut Rötting, M. A.

---

**Seminar für Kunst und Musik und deren Didaktik**

(Konstantin-Uhde-Str. 16, 1. Stock, Zi. 101), App. 34 87

Vorstand: Prof. Dr. phil. Rainer Schmitt

**Abteilung Kunst und ihre Didaktik**

Leiter:

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Enno Podehl  
Ak. OR. Sigurd Saß  
Ak. OR. Rudolf Schönhöfer

**Abteilung Musik und ihre Didaktik**

Leiter: Prof. Dr. phil. Rainer Schmitt  
App. 34 28

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. phil. Rainer Wilke  
Rudolf Suthoff-Gross  
Margot Vogt-Machemer

Nebenamtl. Lehrkräfte: Dr. phil. Günter Batel  
Dagmar Becker-Stübig  
Udo Damann  
Heizam Helal  
Hannelore Kammer-Gohr  
Dr. Josef Kloppenburg  
Margarete Linhardt  
Heinrich-Paul Luttmann  
Volker Michaelis  
Clemens v. Reusner

**Nebenamtl. Lehrkräfte:** Alrun Salbert  
Sabine Schindler  
Rosemarie Segler  
Wolfgang Siuda  
Otto Wolters  
Wanda Woschko  
Margarete Zinhardt

---

**Seminar für Sportwissenschaft und Sportpädagogik**  
(Konstantin-Uhde-Str. 16, 1. Stock, Zi. 139), App. 2821

**Vorstand:** Prof. Dr. phil. Klaus-Jürgen Gutsche (geschäftsführender Leiter)

**Wiss. Mitarbeiter:** Ak. OR'tin Reinhold Hollmann  
Ak. R. Horst Magiera

**Nebenamtl. Lehrkräfte:** Gert Bittner  
Eckhard Frenzel  
Herbert Heisler  
Hans-Peter Oppermann  
Hans-Georg Preen  
Rainer Schubert  
Erich Szczepanik  
Klaus Wichmann

---

**Institut für Biologie und Chemie und deren Didaktik**  
(Konstantin-Uhde-Straße 16, 1. Stock, Zi. 124), App. 2827

**Vorstand:** Prof. Dr. rer. nat. Herbert Keune  
Prof. Dr. rer. nat. habil. Gerhard Reichart  
Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Tausch (geschäftsführender Leiter)

**Abteilung Didaktik der Biologie**

**Leiter:** Prof. Dr. rer. nat. habil. Gerhart Reichart, App. 3441  
Sprechst. Di. 12.00–13.00 Uhr  
Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Tausch, App. 3426  
Sprechst. Mo. 11.00–12.00 Uhr

**Wiss. Mitarbeiter:** Ak. R. Dr. phil. Gerd-Jürgen Müller  
Ak. OR. Dr. phil., Dipl.-Biol. Gerhard Trommer

**Abteilung Chemie und ihre Didaktik**

**Leiter:** Prof. Dr. rer. nat. Herbert Keune, App. 3436  
Sprechst. Mo. 10.00–11.00 Uhr

**Wiss. Mitarbeiter:** Ak. R. Dr. Ulrich Dämmgen  
Ak. OR. Dieter Frühauf

---

**Institut für Mathematik, Physik und Technik und  
deren Didaktik**

(Konstantin-Uhde-Str. 16, 2. Stock, Zi. 209), App. 3435

Vorstand:

Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Gronemeier  
Prof. Dr. rer. nat. Günter Müller-Schweinitz  
Prof. Dr.-Ing. Walter E. Theuerkauf  
(geschäftsführender Leiter)

**Abteilung Mathematik und ihre Didaktik**

Leiter:

Prof. Dr. rer. nat. Günter Müller-Schweinitz, App. 3462  
Sprechst. Do. 16.00–17.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Hans Bergmann  
Ak. OR. Dr. phil., Dipl.-Math. Eberhard Dahlke  
Ak. OR. Horst Steibl

**Abteilung Physik und ihre Didaktik**

Leiter:

Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Gronemeier, App. 3438  
Sprechst. Mo. 9.00–10.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Rolf Horstmeyer  
Ak. R. Klaus Janke  
Ak. R. Wolfgang Peisker

**Abteilung Allgemeine Techniklehre und ihre Didaktik**

Leiter:

Prof. Dr.-Ing. Walter E. Theuerkauf, App. 3429  
Sprechst. Di. 14.00–15.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dipl.-Päd. Georg W. Behre  
Bernd Ebeling  
Susanne Tanneberger

<b>Bibliotheks-Service</b>	<b>Buchbinderei</b>	<b>Hamburger Straße 267 3300 Braunschweig Telefon (0531) 337589</b>
<b>Ausstellungs-Systembau</b>	<b>Wolfram</b>	
<b>Offsetdruck</b>	<b>Schmidt</b>	
Studienarbeiten · Dissertationen · Gutachten · Mitteilungen · Vorlesungen · Veröffentlichungen Fotokopien · Offsetdruck · Fotosatz · Reproduktionen · Bindesysteme · Zeitschriften-Einbände		

## **Anerkannte Sonderforschungsbereiche**

### **Sonderforschungsbereich 148 – Brandverhalten von Bauteilen –**

**Sprecher:** Prof. Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h. Karl Kordina, Institut für Baustoffe, Massivbau und Brandschutz, Beethovenstraße 52, App. 54 11

**Geschäftsführung  
Forschung:** Dipl.-Ing. Lore Krampf

**Verwaltung:**

---

### **Sonderforschungsbereich 179 – Wasser- und Stoffdynamik in Agrar-Ökosystemen –**

**Sprecher:** Prof. Dr. rer. nat. Heinrich Rohdenburg  
Institut für Geographie,  
Langer Kamp 19 c, App. 35 81

---

### **Sonderforschungsbereich 212 – Sicherheit im Luftverkehr –**

**Sprecher:** Prof. Dr.-Ing. Gunther Schänzer  
Institut für Flugführung  
Hans-Sommer-Straße 66, App. 37 16/17

---

### **Sonderforschungsbereich 319 – Stoffgesetze für das inelastische Verhalten metallischer Werkstoffe – Entwicklung und technische Anwendung –**

**Sprecher:** Prof. Dr.-Ing. Elmar Steck  
Institut für Allgemeine Mechanik und Festigkeitslehre  
(Mechanik B), Gaußstraße 14, App.: 27 01

**Geschäftsführer:** Prof. Dr.-Ing. Reinhold Ritter  
Institut für Technische Mechanik, Abt. Experimentelle Mechanik,  
Pockelsstraße 11, App.: 24 12

---

## **Institute an der Technischen Universität**

### **Fraunhofer-Institut für Holzforschung**

**—Wilhelm-Klauditz-Institut—**

(Bienroder Weg 54 E) F 39 09-0, Teletex 53 18185 wkibs

Direktor: Prof. Dr.-Ing. habil. Gert Kossatz  
Geschäftsführer: Günter Kämmerer

#### **Fachbereiche**

##### **Automatisierungs- technik**

Obering. Lutz Mehlhorn  
Dipl.-Phys. Dieter Greubel  
Dipl.-Ing. Frank Hoyer  
Obering. Wolfgang Kratz  
Dipl.-Ing. Burkhard Plinke

##### **Verfahrenstechnik Holzwerkstoffe**

Dipl.-Holzw. Claus Harbs  
Dipl.-Holzw. Christian Boehme  
Dipl.-Ing. Paul Buchholzer  
Obering. Hans-Albrecht May

##### **Anorganisch gebundene Holzwerkstoffe:**

Prof. Dr.-Ing. habil. Gert Kossatz  
Dr. rer. nat. Karsten Lemper  
Dipl.-Ing. Wolfgang Heine  
Dipl.-Holzw. Thomas Hilbert  
Dr.-Ing. Heinz Sattler  
Dipl.-Ing. Dietrich Weiß

##### **Chemische Technologie Umweltschutz:**

Dr. rer. nat. Rainer Marutzky  
Dr. rer. nat. Brigitte Dix  
Prof. Dr.-Ing. Edmone Roffael  
Dr. rer. nat. Eckhard Schriever

##### **Rohstoffe Vergütung:**

Dr. rer. nat. Peter Böttcher

---

### **Institut für Landwirtschaftliche Technologie und Zuckerindustrie**

(Langer Kamp 5), App. 85 20, F 34 09 28

Direktor: Prof. Dr. rer. nat. Erich Reinefeld  
Freier Mitarbeiter: Prof. Dr. rer. nat. Dietrich Schliephake

#### **Bereich Chemie**

Leiter: Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Klaus Buchholz

Leitung: Abteilung für Analytische und Physikalische Chemie  
Dr. rer. nat. Klaus Thielecke

Leitung:	Abteilung für Organische Chemie und Biochemie
Wiss. Mitarbeiter:	Dr. rer. nat. Klaus-Michael Bliesener Dr. rer. nat. Dierk Mieke
Leitung:	Abteilung für Mikrobiologie und Abwassertechnologie Dr. rer. nat. Albert Pellegrini
Leitung:	Abteilung für Biotechnologie vom Bereichsleiter wahrgenommen
Wiss. Mitarbeiter:	Dr. rer. nat. Christoph Buttersack
Leiter:	<b>Bereich Energie- und Verfahrenstechnik</b> Dr.-Ing. Klaus E. Austmeyer
Leitung:	Abteilung für Prozeßtechnik vom Bereichsleiter wahrgenommen
Wiss. Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Thomas Frankenfeld Dipl.-Ing. Reinhold Hempelmann Dipl.-Ing. Helmut Röver
Beratungsingenieure:	Dipl.-Ing. Rolf Marwede Dipl.-Ing. Gunter Sittel
Leitung:	Abteilung für Energietechnik N.N.
Wiss. Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Uwe Bunert Dipl.-Ing. Martin Bruhns

---

	<b>Ämtliche Materialprüfanstalt für das Bauwesen</b> (Beethovenstraße 52), App. 5431
Direktoren:	Prof. Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h. Karl Kordina (5411) Prof. Dr.-Ing. Ferdinand S. Rostásy (5421)
Betriebsleitung:	Reg.-Dir. Dr.-Ing. Claus Meyer-Ottens
Abteilungen:	
Mechan. Technologie	ORR. Dr.-Ing. Wilfried Bödecker Dr.-Ing. Ernst-Holger Ranisch Dipl.-Ing. Falk Herschelmann
Physik der Baustoffe	ORR Dr.-Ing. Jürgen Neisecke
Chemie und Holzschutz	ORR Dr.-Ing. Axel Lämmke
Schall- und Wärmeschutz	ORR Dipl.-Phys. Herbert Schulze
Physik der Baukonstruktionen, Schwingungsfragen	
Meßtechnik	Akadem. Direktor Dr.-Ing. Joachim Steinert Dipl.-Ing. Gerhard Heydemann
Brandverhalten von Baustoffen und von Bauteilen	ORR Dr.-Ing. Claus Meyer-Ottens Dipl.-Ing. Lore Krampf Reg.-R. Dr.-Ing. Jürgen Wesche
Kunststoffe und Baustoffstruktur:	Prof. Dr.-Ing. Klaus-Peter Großkurth (Hopfengarten 20)
Buchhaltung:	Alfred Kretschmer

---

## NOTIZEN

---

# Dräger

## Ihr Talent könnte eines Tages Menschenleben retten.

### Dräger gibt Ihnen Ideen eine Zukunft.

Nur dort, wo Ideen einen Freiraum haben, können sich neue Technologien entwickeln. Auf diesem Prinzip beruhen die weltweiten Erfolge von Dräger auf den Gebieten Medizin-, Sicherheits-, Gasmess- und Tauchtechnik. Talentierter Ingenieur-Nachwuchs findet hier eine gute Ausgangsbasis für zukunftsweisende Entwicklungen.

### Überzeugen Sie uns mit Ihrem Können.

Für die Bereiche Forschung, Entwicklung, Konstruktion, Fertigung, Marketing und Vertrieb suchen wir qualifizierte Hochschulabsolventen der Fachrichtungen Physik, Maschinenbau, Elektrotechnik/Schwerpunkt Nachrichtentechnik sowie Chemie.

Wollen Sie Ihr Fachwissen gezielt ergänzen, vertiefen und in die Praxis umsetzen? Bevorzugen Sie Projekte, die Ihr ganzes Engagement fordern? Sind Sie initiativ und aufgeschlossen für Teamarbeit? Dann kommen Sie zu Dräger!

### Nutzen Sie Ihre Entwicklungs-Chancen.

Wir bieten Ihnen ein breites Spektrum an Aufgaben mit interessanten Zukunftsperspektiven, eine gut dotierte Position, Eigenverantwortung und Handlungsspielraum als Führungsphilosophie und die Sicherheiten eines rund 5.000 Mitarbeiter großen Unternehmens. Ihren Berufseinstieg unterstützen wir durch ein individuelles Einarbeitungsprogramm. Seminare und Kurse sorgen für Ihre fachliche Weiterbildung.

Sind Sie interessiert? Dann rufen Sie uns an.  
Oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen:  
Drägerwerk AG, Moislinger Allee 53-55,  
2400 Lübeck 1, Telefon 04 51/8 82 28 86 (Herr Struck).

## Dräger. Technik für das Leben.





# Schmalbach-Lubeca auf einen Blick

Die Schmalbach-Lubeca AG mit Sitz in Braunschweig zählt zu den führenden europäischen Verpackungsherstellern. Und zu den Pionieren bei der Einführung neuer Verpackungslösungen. Das zeigen

Beispiele wie die Getränkedose, die Aerosoldose, der Twist Off-Gläserverschluß und der Ring Pull-Aufreißdeckel.

Das Unternehmen mit Kennzahlen im Vierjahresvergleich:

(in Mio DM)	1982	1983	1984	1985
Umsatz	1.517,7	1.484,8	1.543,2	1.549,7
Exportanteil in %	9,7	13,0	19,7	22,0
Personalaufwand	406,0	447,0	417,1	419,1
Abschreibungen	43,4	44,6	41,7	45,0
Jahresüberschuß	28,9	30,8	30,1	34,5
Grundkapital	150,0	150,0	150,0	150,0
Eigenkapital	180,0	181,5	193,9	204,6
Pensionsrückstellungen	265,9	295,5	312,6	313,7
Bilanzsumme	737,0	775,6	823,2	887,2
Investitionen	36,9	42,7	46,8	50,3
Beschäftigte am Jahresende	7986	7729	7527	7269

Schmalbach-Lubeca produziert heute Verpackungen aus Metall, Kunststoff und Folie, sowie Verpackungsmaschinen. Und es engagiert sich im Umweltschutz, insbesondere durch Förderung von Recycling-systemen.

zum Verpackungshersteller internationalen Zuschnitts mit aus-sichtsreichen Perspektiven für die Zukunft.

Unternehmen, Produkte und Pro-duktion unterliegen einem ständigen Wandel. Schmalbach-Lubeca wurde





# ARBEITSAMT BRAUNSCHWEIG **BERUFSBERATUNG**

Wünschen Sie ein **Gespräch** mit uns ?

Wir sind zu erreichen:

Frankfurter Str. 226  
3300 Braunschweig  
Telefon-Nr. 0531/807 431

..... für **Studierende** ebenfalls:

Fallersleber-Tor-Wall 10  
(Gebäude der Zentralen Studienberatung)  
**Beratungsraum Untergeschoß**  
Telefon-Nr. 0531/ 155 08  
Öffnungszeiten: Dienstag 9<sup>00</sup>-12<sup>00</sup> Uhr  
Donnerstag 9<sup>00</sup>-12<sup>00</sup> Uhr

Wünschen Sie eine

**telefonische Auskunft ?**  
**0531/807 297**

**Montag-Donnerstag 14<sup>00</sup>-15<sup>30</sup> Uhr**

## NOTIZEN

---

### **„Radhaus“**



der Fahrradläden  
**Heinrichstraße 25 Braunschweig**

- Stadt- u. Sporträder
  - Renn- u. Touristikräder
  - Ersatzteile u. Packtaschen
  - Anhänger u. Seitenwagen
  - Fahr-Roller u. Einräder
  - Bambusräder u. Fachliteratur
  - Beratung u. Selbsthilfetips
- u.a. mehr... 0531-339650



## Verzeichnis der Lehrveranstaltungen

Die Lehrveranstaltungen sind nach Fachrichtungen bzw. Fachgebieten geordnet.

Soweit es möglich war, sind Zeit und Ort der Lehrveranstaltungen mit aufgenommen worden. Fehlende Angaben und nach dem **20. 06. 1986** vorgenommene Änderungen sind den Stundenplänen der Fachbereiche bzw. den Anschlägen der Institute zu entnehmen.

Fachrichtung/Fachgebiet	Seite
Studium Integrale .....	196
Sportprogramm .....	206
Informationsprogramm des Rechenzentrums .....	207
Lehrveranstaltungen am Sprachlabor .....	208
1.1. Mathematik .....	212
1.2. Informatik .....	220
1.3. Wirtschaftswissenschaften .....	231
2.1. Physik .....	236
2.2. Geologie .....	248
2.3. Mineralogie .....	251
2.4. Geographie .....	252
3.1. Chemie .....	259
3.2. Lebensmittelchemie .....	271
3.3. Pharmazie .....	272
3.4. Biologie .....	280
3.5. Psychologie, FB 3 .....	290
3.6. Sportwissenschaft .....	295
4.1. Architektur .....	296
0.5. Bauingenieurwesen, Studium vor dem Vorexamen .....	306
5.1. Bauingenieurwesen .....	311
5.2. Vermessungswesen .....	330
0.6. Maschinenbau, Studium vor dem Vorexamen .....	334
6.0. Fahrzeugtechnik .....	337
6.1. Feinwerk, Meß- und Regelungstechnik .....	339
6.2. Luft- und Raumfahrttechnik .....	342
6.3. Maschinenelemente und Fördertechnik .....	348
6.4. Konstruktionstechnik .....	350
6.5. Mechanik .....	352
6.6. Schlepper, Erdbau- und Landmaschinen .....	357
6.7. Strömungs- und Verbrennungskraftmaschinen .....	358
6.8. Energie- und Verfahrenstechnik .....	361
6.9. Werkstoffe und Fertigung .....	366
0.7. Elektrotechnik, Studium vor dem Vorexamen .....	370
7.1. Grundlagen der Elektrotechnik .....	373
7.2. Energietechnik .....	379
7.3. Nachrichtentechnik .....	384
8.1. Philosophie, FB 8 .....	391
8.2. Pädagogik, FB 8 .....	392
8.3. Germanistik .....	393
8.4. Anglistik .....	397
8.5. Romanische Sprachen und Latein .....	401
8.6. Kunstgeschichte .....	406
8.7. Geschichte .....	406
8.8. Politikwissenschaft und Soziologie .....	409
8.9. Fremdsprachenprogramm der Zentralen Einrichtung Sprachlabor .....	411

<b>Fachrichtung/Fachgebiet</b>	<b>Seite</b>
90.1. Allgemeine Pädagogik, FB 9	417
90.2. Schulpädagogik	419
90.3. Pädagogik unter bes. Berücksichtigung der Realschule	421
90.4. Sozialarbeitswissenschaft	422
90.5. Psychologie, FB 9	423
90.6. Soziologie	425
90.7. Philosophie, FB 9	427
90.8. Politische Wissenschaft	428
91.0. Bildende Kunst – Visuelle Kommunikation	429
91.1. Didaktik der Biologie	430
91.2. Chemie und ihre Didaktik	432
91.3. Deutsche Sprache und Literatur und ihre Didaktik	433
91.4. Englische Sprache und ihre Didaktik	435
91.5. Französische Sprache und ihre Didaktik	437
91.6. Geographie und ihre Didaktik	438
91.7. Geschichte und ihre Didaktik	439
91.8. Sportpädagogik	440
91.9. Mathematik und ihre Didaktik	441
92.0. Musik und ihre Didaktik	442
92.1. Physik und ihre Didaktik	444
92.2. Sozialkunde/Politische Bildung	446
92.3. Ev. Theologie und Methodik des ev. Religionsunterrichts	448
92.4. Katholische Theologie	449
92.5. Allgem. Techniklehre und ihre Didaktik	449

## Notizen

---

## **STUDIUM INTEGRALE**

### **im Wintersemester 1986/87**

Das **STUDIUM INTEGRALE**, das an der Technischen Universität Braunschweig im Wintersemester 1985/86 eingeführt worden ist, läßt sich von der Notwendigkeit leiten, die Integration wichtiger Fragestellungen und Forschungsergebnisse wissenschaftlicher Disziplinen zu fördern.

Gerade das Fächerspektrum einer Technischen Universität ist besonders geeignet, Probleme mit Aktualitätsbezug aus den Perspektiven sehr unterschiedlicher Disziplinen wahrzunehmen, darzulegen und zu erörtern. In der Verknüpfung spezifischer Fragehaltungen kann das Zusammenwirken von Natur- und Ingenieurwissenschaften, Geistes- und Sozialwissenschaften nicht nur intensiviert, sondern auch eine Ausweitung der Erkenntnishorizonte bewirkt werden.

Das **STUDIUM INTEGRALE** besteht aus einem Angebot in drei verschiedenen Veranstaltungstypen:

#### **I. Ringvorlesungen**

Unter Beteiligung von Wissenschaftlern verschiedener Fachbereiche der Technischen Universität Braunschweig sowie auswärtiger Referenten sollen Ringvorlesungen einerseits innerhalb der Universität Gelegenheit bieten, einen Themenkomplex im Facettenreichtum unterschiedlicher Erkenntnisinteressen zu „beleuchten“ und damit zugleich Einblicke in andere an der Technischen Universität vertretene Disziplinen zu gewinnen. Andererseits sollen sie universitäre Forschung und Lehre gegenüber der Öffentlichkeit von Stadt und Region Braunschweig präsentieren. Die Vorträge der Ringvorlesungen sind öffentlich.

#### **II. Fachübergreifende Lehrveranstaltungen in der Form problemorientierter Kooperationsveranstaltungen**, in denen Dozenten verschiedener Fachbereiche bzw. Fächer gemeinsam interessierende Themen aus unterschiedlichen Perspektiven behandeln.

#### **III. Weitere Lehrveranstaltungen**, die ihrer Thematik nach auch für Studenten anderer Fachbereiche bzw. Fächer relevant sind und zu fachübergreifenden Fragestellungen Beiträge leisten, orientieren sich insoweit an den Zielsetzungen des **STUDIUM INTEGRALE**. Diese Lehrveranstaltungen sind im Folgenden unter III aufgeführt, außerdem im Vorlesungsverzeichnis durch einen ausgefüllten Kreis (●) markiert.\*)

Zu Veranstaltungen der Typen II und III sind neben Mitgliedern und Angehörigen der Universität weitere besonders interessierte Teilnehmer willkommen. Nichtmitglieder der Technischen Universität Braunschweig werden als Gasthörer eingeschrieben. Über die hierzu notwendigen Voraussetzungen informiert das Immatrikulationsamt (Telefon 0531/391-4310).

---

\*) Lehrveranstaltungen (außerhalb des **STUDIUM INTEGRALE**), die für Hörer aller Fachbereiche bestimmt sind, sind im Vorlesungsverzeichnis mit einem \*) versehen. Sie sind außerdem (im Anschluß an die Veranstaltungen des **STUDIUM INTEGRALE**) in einem besonderen Verzeichnis zusammengestellt.

## Wintersemester 1986/87

Die Lehrveranstaltungen beginnen am 13. Oktober 1986 und enden am 14. Februar 1987. In der Zeit vom 20. Dezember 1986 bis 3. Januar 1987 sind Weihnachtsferien.

Im Rahmen des **STUDIUM INTEGRALE** werden im Wintersemester 1986/87 angeboten:

### I. Ringvorlesung „Die Zukunft der Industriegesellschaft – Grenzen des Machbaren“

27. 10. 1986 Prof. Dr. Walther Ch. Zimmerli (Seminar B für Philosophie):  
„Können oder Dürfen – Gibt es ethische Grenzen des Technischen?“
10. 11. 1986 Prof. Dr. Wolfgang Gey (Institut für Technische Physik):  
„Naturwissenschaftliches Sichten;  
neue Technologien, Gefährdungen und Einsichten“
24. 11. 1986 Prof. Dr. Georg Rüppell (Zoologisches Institut):  
„Die Denaturierung des Menschen – Eine neue Chance für die Zukunft? –“
8. 12. 1986 Prof. Dr. Joachim Klein (Gesellschaft für Biotechnologische Forschung, Braunschweig):  
„Biotechnologie als Realität und als Zukunftschance“
12. 1. 1987 Prof. Dr.-Ing. Gunther Schänzer (Institut für Flugführung):  
„Sicherheitsphilosophien in der Luftfahrt“
26. 1. 1987 Prof. Dr. Werner Oldekop (Institut für Raumflugtechnik und Reaktortechnik):  
„Möglichkeiten und Grenzen der Solartechnik“
9. 2. 1987 Prof. Dipl.-Ing. Ferdinand Stracke (Institut für Städtebau, Wohnungswesen und Landschaftsplanung):  
„Gewerbebranchen – Defizit oder Chance für die kommunale Entwicklungsplanung (dargestellt an zwei Fallbeispielen)“

**Zeit:** jeweils 18.00 Uhr

**Ort:** Hörsaal S 4  
Pockelsstraße 4

Veranstaltungen des Außeninstituts der Technischen Universität Braunschweig (Geysstraße 7, Tel. 391-3188) werden durch Anschläge gesondert bekanntgegeben.

### II. Problemorientierte Kooperationsveranstaltungen

#### (1) Arbeitskreis zur Naturwissenschafts- und Technikgeschichte (21221/33185)

Hickel, E.; Kertz, W.

montags 18.00–20.00 Uhr (R 5211, Beethovenstraße 55)  
(einmal monatlich; Beginn: 13. Oktober 1986)

Interdisziplinäre Diskussion von naturwissenschafts- und technikgeschichtlichen Forschungsprojekten, die zur Zeit im Raum Braunschweig-Hannover durchgeführt werden. Ingenieure, Naturwissenschaftler, Mediziner, Geistes- und Sozialwissenschaftler und Philosophen mit historischem Interesse bzw. entsprechender Ausbildung stellen unter einem ausgewählten Rahmenthema eigene Forschungsarbeiten zur Diskussion.



- Ästhetik*  
 (2) **Zwischen Mathematik und Architektur – Philosophisch-architekturtheoretisches Kolloquium** (90703) Auer, G.; Simon-Schaefer, R.; Zimmerli, W. C.

dienstags 18.00–20.00 Uhr N 24 (Konstantin-Uhde-Straße 16)  
 (14-tägig)

Zwei gegenläufige Entwicklungen kennzeichnen die Theoriediskussion der Architekturwissenschaften und der Philosophie in den letzten Jahrzehnten: Während die Architekturtheorie zu neuen semiotischen Konzeptionen tendiert, dominiert in der philosophischen Ästhetik der Typus einer „Ästhetik von unten“. Im Kolloquium werden architekturtheoretische Positionen und solche der philosophischen Ästhetik vorgestellt, miteinander in Beziehung gesetzt und mit Beispielen aus der älteren und jüngeren Architekturgeschichte illustriert.

- (3) **Gefühl und Moralnormen: Haben Frauen eine andere Moral? Probleme der normativen Begründung** (90515) Welding, S.; Wender, I.

freitags 9.00–11.00 Uhr B 227 (Bültenweg 74/75)

Kohlberg hat ein allgemeines Modell der Moralentwicklung aufgestellt, in dem die Konzepte Gerechtigkeit, Gegenseitigkeit bzw. Ausgleich von Rechten im Vordergrund stehen. Frauen werden in diesem Modell eher auf den unteren Stufen der Entwicklung eingeordnet. Gilligan hat diesen Ansatz als „männliche“ Vorstellung kritisiert und anhand eigener Studien eine eigenständige Moralentwicklung von Frauen formuliert, in der Liebe, Fürsorge und Verantwortung dominieren. Wie diese Modelle in Beziehung zueinander zu bewerten und unter dem Aspekt der normativen Begründung zu beurteilen sind, soll in der Veranstaltung erarbeitet werden; dabei werden beide Ansätze im Zusammenhang allgemein ethischer Argumente untersucht und erörtert.

- (4) **Probleme der Wissenschaftsforschung: Das Paradigma „Selbstorganisation und Autopoiese“ – Kolloquium** (90704) Götschl, J.; Zimmerli, W. C.

10. – 12. und 17. – 18. November A 202 (Konstantin-Uhde-Str. 16)  
 18.00–20.00 Uhr

Die traditionellen Konzepte zur theoretischen Aufarbeitung wissenschaftlich-technischen Fortschritts werden mit dem neuen Meta-Paradigma der Selbstorganisation konfrontiert. Dabei sollen die Vorzüge in Bezug auf den Erklärungssgehalt dieses Konzepts an den Entwicklungen verschiedener wissenschaftlicher Disziplinen exemplarisch demonstriert werden.

### III. Weitere Lehrveranstaltungen des STUDIUM INTEGRALE (Wochenstunden-Verteilungsplan)

#### montags

16.30–18.00 Uhr LK 10 (Hans-Sommer-Straße 66)

Aly, F.-W.

(14-tägig)

71113 Medizinische Grundlagen und Anwendungsgebiete

Therapie mit elektromagnetischen Wellen. Die Physiologie der Nervenleitung. Röntgen- und Isotopendiagnostik. Strahlentherapie, Strahlenschutz. Elektrische Unfälle, Notfallbehandlung.

**17.00–19.00 Uhr** Seminarraum der Abteilung für Hickel, E.  
(14tägig) **Geschichte der Pharmazie und der**  
**Naturwissenschaften (Beethovenstraße 55)**

- 33187** Technikbewertung unter sozialen und ökologischen Gesichtspunkten  
Die Versuche in Wissenschaft und Politik, eine institutionalisierte Technikfolgenabschätzung (TFA) zu schaffen, werden unter wissenschaftstheoretischen, sozialen und ökologischen Gesichtspunkten analysiert. Das umfassendere Projekt der Technikbewertung wird in der Arbeitsgruppe im Stile eines „Workshops“ erörtert.

**dienstags**

**7.45–8.45 Uhr** Auditorium Maximum Stiege, G.

- 12151** Vorlesung Einführung in die Informatik und das Programmieren  
**12152** Übung

Vorlesung: Es wird ein Einblick in Teilgebiete der Informatik gegeben: Hardware, Grundsoftware, Anwendungen, Algorithmusbegriff, gesellschaftliche Bedeutung der Informatik. Die Vorlesung ist nicht zum Mitschreiben gedacht.

Übung: Der Übungsbetrieb ist völlig unabhängig von der Vorlesung. Es handelt sich um einen pragmatischen Programmierkurs, der in die Grundlagen der Programmierung am Beispiel der höheren Programmiersprache PASCAL einführt. In betreuten Übungen an Arbeitsplatzrechnern wird der Stoff anhand schriftlicher Unterlagen weitgehend selbständig erarbeitet.

**8.00–9.30 Uhr** S 6 Pockelsstraße 4 Kayser, R.

- 51218** Grundzüge der Siedlungswasserwirtschaft  
Trinkwassergewinnung, -verteilung und -aufbereitung; Abwassersammlung und -reinigung, Abfallbehandlung.

**9.40–10.25 Uhr** S 3 Pockelsstraße 4 Henne, H.

(s. auch mittwochs 9.40–10.25 Uhr)

- 83101** Deutsche Standardsprache – Struktur und Funktion  
Gegenstand der Vorlesung ist diejenige Spielart („Varietät“) des Deutschen, die Grundlage öffentlicher, wissenschaftlicher und literarischer Kommunikation ist. Es sollen Grundzüge der grammatischen und lexikalischen Struktur entworfen und zugleich die Frage nach dem guten und funktional angemessenen Stil gestellt werden.

**10.00–12.00 Uhr** (A 203 Konstantin-Uhde-Straße 16) Theuerkauf, W. E.

- 92501** Einführung in die Allgemeine Technologie  
In der Veranstaltung wird die Vielfalt technologischer Sachverhalte in den unterschiedlichen Produktionsprozessen unter inhaltlichen, systemübergreifenden Gesichtspunkten betrachtet. Es werden die Besonderheiten technischer Prozesse unter den Kategorien „Stoff“, „Energie“ und „Information“ abstrahiert und die Gemeinsamkeiten sowie Invarianzen erarbeitet, die in Form allgemeiner Prinzipien, Gesetze und Strukturen dargestellt werden.

**11.00–12.00 Uhr** Hörsaal Botanisches Institut Fellenberg, G.

(s. auch mittwochs 11.00–12.00 Uhr)

- 34118** Einführung in Probleme der Umweltbelastung  
Die wichtigsten Faktoren natürlicher und anthropogener Umweltbelastungen, wie Stäube, Abgase, Abwasser, Müll, Landwirtschaft, Radioaktivität und Lärm, werden in ihrer toxikologischen Bedeutung für Menschen, Pflanzen und Tiere dargestellt.

**11.30–13.00 Uhr**      **M 1** Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus)      Ziebur, G.

**88101** Geschichte und Theorie der Unterentwicklung

Die Vorlesung beabsichtigt, die Entstehung und Probleme der „Dritten Welt“ in einem systematischen und historischen Zusammenhang darzustellen, um die gegenwärtige Situation verständlich zu gestalten.

Diese Vorlesung ist für alle Studenten wichtig, die sich mit der unterschiedlichen Entwicklung in unserer Weltgesellschaft auseinandersetzen wollen, also nicht nur für Sozialwissenschaftler und Historiker, sondern gerade auch für Natur- und Ingenieurwissenschaftler.

**17.30–18.15 Uhr**      **H 1** Pockelsstraße 4 (Hochhaus)      Boeder, H.

(s. auch freitags 17.30–18.15 Uhr)

**81101** Die Unterscheidung der Vernunft III  
(Mittlere Epoche)

Philosophie ist Vernunftwissenschaft gewesen. Dies allerdings in epochal unterschiedlicher Bedeutung. Die Aufhellung des Besinnungsgefüges der Moderne hat in ihr drei Ebenen verdeutlicht – bezogen auf die Wissenschaften, ihren Lebensboden und auf das produktive Menschenwesen. Diese thematische Dreifalt drängt auf eine Unterscheidung der Vernunft selbst. Nicht wie sie als dem Menschen eigentümliches Vermögen verstanden wird, sondern wie sie sich in bestimmten Werken bezeugt hat.

**18.00–19.30 Uhr**      **H 3** Pockelsstraße 4 (Hochhaus)      Louis, H. W.

**12179** Datenschutzrecht I

Die Vorlesung legt die Problematik des Persönlichkeitsrechts anhand des Datenschutzes dar. Insbesondere das Verhältnis des Bürgers zum Staat wird unter diesem Gesichtspunkt allgemein abgehandelt. Die Veranstaltung setzt keine Vorkenntnisse voraus.

**18.00–20.00 Uhr**      **S 6** Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)      Schwarze, J.

**13136** Statistik als Instrument der Meinungsmanipulation

Zur Unterstreichung der Glaubwürdigkeit von Aussagen werden von Politikern, in Berichten der Medien und in anderen Bereichen immer wieder Zahlen herangezogen. Anhand realer Beispiele soll aufgezeigt werden, wie unter Mißbrauch der Statistik Sachverhalte verfälscht und manipuliert werden. (Die erforderlichen Statistik-Kenntnisse werden in der Veranstaltung vermittelt.)

### **mittwochs**

**9.40–10.25 Uhr**      **S 3** Pockelsstraße 4      Henne, H.

(s. dienstags 9.40–10.25 Uhr)

**83101** Deutsche Standardsprache – Struktur und Funktion

**9.45–11.15 Uhr**      **P 8** Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)      Lompe, K.

**88102** Staat und Wirtschaft

In der Vorlesung werden zunächst die wichtigsten grundsätzlichen Positionen im Blick auf das Verhältnis von Wirtschaft und Staat dargestellt. Es folgt eine Analyse der Entwicklung der Ökonomie in der Bundesrepublik und der aktuell diskutierten unterschiedlichen Konzepte der Wirtschaftspolitik.

Der zweite Teil befaßt sich schwerpunktmäßig mit der neueren Entwicklung des Wohlfahrtsstaates (Beschäftigungs-, Arbeitsmarkt-, Sozialpolitik) und mit Überlegungen zur Gestaltung der technischen Entwicklung (Modernisierungspolitik, Technologiepolitik).

**11.00–12.00 Uhr**      **Hörsaal Botanisches Institut**      Fellenberg, G.  
(s. *dienstags 11.00–12.00 Uhr*)

**34118** Einführung in Probleme der Umweltbelastung

**11.00–12.00 Uhr**      **(A 210 Konstantin-Uhde-Straße 16)**      Reichart, G.

**91113** Biologie und Technik

An Beispielen aus verschiedenen Gebieten (Biokybernetik, Evolutionstechnik, Biotechnologie, Computertechnik u.a.) sollen die zunehmend sichtbar werdenden Querverbindungen und Verflechtungen zwischen Biologie und Technik dargestellt und sowohl erkenntnistheoretische Konsequenzen als auch einige zukunftsorientierte Anwendungsmöglichkeiten diskutiert werden.

**15.00–17.00 Uhr**      **Naturhistorisches Museum**      Rüppell, G.

**34232** Grundlagen der Ökologie

Einführung in die Großlebensräume der Erde, Tier- und Pflanzenanpassungen, Ökosystemforschung, Naturschutz.

**donnerstags**

**8.00–9.30 Uhr**      **H 3 Pockelsstraße 4 (Hochhaus)**      Kirchner, J.-H.

**13118** Einführung in die Arbeitswissenschaft

Mensch und Arbeit – Arbeitsleistung des Menschen – Arbeitsbelastung und Beanspruchung – Unfälle und Gesundheitsschäden – Arbeitszufriedenheit – Arbeitsgestaltung – Arbeitsorganisation – Humanisierung der Arbeit.

**9.40–10.25 Uhr**      **S 6 Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)**      Stenzel, J.  
(s. auch *freitags 9.40–10.25 Uhr*)

**83102** Literarische Wertung

„Über den Geschmack läßt sich nicht streiten“ – oder doch? Die Literaturwissenschaft jedenfalls kann sich der Frage nach Rang und Wert literarischer Werke nicht entziehen und bemüht sich daher in ständiger Diskussion um die wissenschaftliche Grundlegung solcher Wertungen. In diesem Diskussionszusammenhang steht auch die angekündigte Vorlesung.

**10.00–11.00 Uhr**      **Hs A Konstantin-Uhde-Straße**      Forndran, E.  
(s. auch *freitags 10.00–11.00 Uhr*)

**90801** Die Politik der Friedenssicherung in Ost und West nach 1945

Mit der Entstehung des Kalten Krieges wurde die Frage der Friedenssicherung zu einem zentralen Thema der Ost-West-Beziehungen. Es behielt seine Bedeutung bis in die Gegenwart. Die Vorlesung wird die verschiedenen in Ost und West entwickelten Konzepte der Friedenssicherung und die praktizierte Politik behandeln. Das Thema ist fächerübergreifend, weil Fragen der Wirtschaft, des Rechts und der Technologieentwicklung zu berücksichtigen sind.

**11.00–12.00 Uhr**      **Hörsaal Botanisches Institut**      Fellenberg, G.

**34119** Stadtökologie

Die Veränderungen von Klima, Boden, Luftqualität, Wasserhaushalt und Individuendichte durch die Struktur der Stadt werden dargestellt und deren Auswirkungen auf das Leben von Menschen, Tieren und Pflanzen untersucht.

**16.00–18.00 Uhr Ph 2 (Mendelssohnstraße 2) Hickel, E.**

**33181** Einführung in die Geschichte der Naturwissenschaften I:  
Antike und Mittelalter

Die Vorlesung gibt in vier Semestern einen Überblick über die Entwicklung der abendländischen Naturwissenschaft und ihrer Disziplinen. Die Bedingungen und Einflußfaktoren gesellschaftlicher, wirtschaftlicher und philosophischer Art, das Erkenntnisinteresse verschiedener Zeiten und Bevölkerungsschichten und die Rückwirkung dieser Naturwissenschaften auf die geschichtliche Entwicklung stehen im Mittelpunkt.

**18.00–20.00 Uhr Seminarraum Wendenring 1 – 4 Gröttrup, H.**

**88105** Kommunalpolitik II

Fortsetzung der Veranstaltung vom Sommersemester 1986. Im Mittelpunkt stehen die vielfältigen Gemeindeaufgaben von der Wahrnehmung hoheitlicher Gewalt über die „Daseinsvorsorge“ bis zum konkurrenzwirtschaftlichen Engagement.

**freitags**

**9.40–10.25 Uhr S 3 Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße) Stenzel, J.**  
(s. *donnerstags* 9.40–10.25 Uhr)

**83102** Literarische Wertung

**10.00–11.00 Uhr Hs A Konstantin-Uhde-Straße 16 Formdran, E.**  
(s. *donnerstags* 10.00–11.00 Uhr)

**90801** Die Politik der Friedenssicherung in Ost und West

**17.30–18.15 Uhr H 1 Pockelsstraße 4 (Hochhaus) Boeder, H.**  
(s. *dienstags* 17.30–18.15 Uhr)

**81101** Die Unterscheidung der Vernunft III  
(Mittlere Epoche)

**Nur an bestimmten Tagen:**

**9.00–16.30 Uhr (LK 10 Hans-Sommer-Straße 66) Kramer, F.**  
(11., 13. und 14. Oktober 1986)

**64115** Praxis der Produktplanung und Produktentwicklung

- Problemlösungs- und Entscheidungstechniken für die Produktplanung und Strategieentwicklung
- Relevante empirische Grundsätze, Erkenntnisse und Verfahren
- Voraussetzungen, Analysen und Diagnosen zur Produktplanung (Umfeldanalyse); Produkt-, Markt- und Ressourcenbewertung; Wettbewerbs- und Abnehmeranalyse; Umsatz- und Ergebnislücke; Ziele und Strategien entwickeln
- Durchführung der Produktplanung, Produktentwicklung und Markteinführung (Suchfelder erschließen); Ideen suchen, bewerten und selektieren; Produktvorschläge erarbeiten; Produkte entwickeln; Markteinführung

**14.00–16.00 Uhr M 2 Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus) Gönner, D.**  
(nur 27. Oktober 1986)

**51319** Unfälle – Ursachen und Möglichkeiten ihrer Vermeidung  
(Einführungsveranstaltung)

Unfälle sind Störfälle im System Mensch – Umfeld. Anhand der Beispiele Ertrinkungsfälle, Verkehrsunfälle, Elektrounfälle sollen Ursachen aus beiden Systemteilen und Möglichkeiten ihrer Vermeidung besprochen werden.

**Lehrveranstaltungen für Hörer aller Fachbereiche\*)**

(außerhalb des STUDIUM INTEGRALE)

Albrecht, P.	Zur Soziologie der Stadt Fr 8.30–10.00 Uhr N 102 (Konstantin-Uhde-Straße 16)	(90607)
Bachmann, S.	Gegenstand, Denkweisen und grundlegende Begriffe der Soziologie (Einführung) Do und Fr 10.00–11.00 Uhr Hs B	(90601)
Bartsch, E.	Allgemeines Vertragsrecht Mo 14.00–16.30 Uhr M 2 (nur 20. 10. 1986)	(51318)
Baum, E.	Motografie – Bewegungsregistrierung mit Strahlungsspuren 16. bis 20. 2. 1987 (nach Aushang) SR 2 (Mendelssohnstraße 2)	(13149)
Carls, P.	Einführung in die Stratigraphie (Tag und Zeit nach besonderer Vereinbarung) Seminarraum des Instituts für Geologie und Paläontologie (Pockelsstraße 4)	(22103)
Cherniavsky, V.	Einführung in die naturwissenschaftliche und technische Informatik Do 8.00–9.30 Uhr P 8	(12174)
Edelmann, W.	Lernpsychologie Do 11.00–13.00 Uhr Hs B	(90505)
Ehlers, J.	Die europäische Stadt des Mittelalters II (1250 – 1500) Do 11.30–13.00 Uhr P 8	(87103)
Erdmenger, M.	Fremdsprachen für Erwachsene: Methoden Sa 9.00–11.00 Uhr B 230 (Bültenweg 74/75)	(91405)
Färber, P.	Grundlagen der Gestaltung Mi 14.00–15.00 Uhr Raum 301 (Zimmerstraße 24)	(41164)
Feige, A.	Zur Soziologie der Massenmedien: Die Frage der sog. „Wirkungen der Massenkommunikation“ Do 16.00–18.00 Uhr N 103 (Konstantin-Uhde-Straße 16)	(90613)
Hesse, W.	Sozialmedizin und Psychosomatik: Der präventive Ansatz der Medizin Do 16.00–18.00 Uhr B 29 (Bültenweg 74/75)	(90201)
Körner, K.-H.	Geschichte der linguistischen Theorien in Europa Di 11.00–12.00 Uhr P 6	(85101)
Koch, E.	Bürgerliches Recht I Mi 10.15–11.45 Uhr M 4	(13138)

Liess, R.	Die gotische Baukunst in Frankreich Fr 15.00–16.30 Uhr S 6	(86101)
Ostertag, R.	Seminar für Entwerfen (SFE) Mo 13.30–16.00 Uhr Seminarraum 612 (Mühlenpfordtstraße 22/23 6. OG.)	(41116)
Ostertag, R.	Entwicklung der modernen Architektur (EMA) Di 16.45–18.15 Uhr S 3	(41118)
Prinzing, D.	Einrichtung eines Theaterstücks Di 20.00–22.00 Uhr Auditorium Maximum	(83134)
Rora, D.	„Freies Sprechen“ (Rhetorik) – mit einem Lehrgang in Sprechtechnik Fr 15.00–16.30 Uhr M 7 (Mühlenpfordtstraße 22 – 23)	(83131)
Schildt, G.	Geschichte Rußlands (1801 – 1917) Di 15.45–16.30 Uhr und Mi 15.00–15.45 Uhr H 1	(87106)
Schmitt, R.	Universitätschor Mi 18.00–19.30 Uhr Großer Musikraum (Konstantin-Uhde-Straße 16)	(92021)
Wilke, R.	Russische und französische Musik aus der 2. Hälfte des 19. Jahrhunderts Kleiner Musiksaal (Konstantin-Uhde-Straße 16)	(92007)
Wilke, R.	Collegium musicum Mi 19.00–21.00 Uhr Aula (Konstantin-Uhde-Straße 16)	(92020)
Zimmerli, W. C.	Geschichte der Philosophie im Überblick I; Antike und Mittelalter Do 11.30–13.00 Uhr Hs A	(90701)

Außerdem sind das Fremdsprachen-Lehrprogramm der Zentralen Einrichtung Sprachlabor (unter den LVA-Nrn. 89...), die Veranstaltungen der Zentralen Einrichtung Allgemeiner Hochschulsport (unter den LVA-Nrn. 36...) sowie die Veranstaltungen der Fachgebiete Philosophie (unter den LVA-Nrn. 81... und 907...) für Hörer aller Fachbereiche offen.

\*) Diese Lehrveranstaltungen sind im Vorlesungsverzeichnis mit einem \*) versehen.

## **Notizen**

---



## Sportprogramm

### Zentrale Einrichtung Allgemeiner Hochschulsport

Die Zentrale Einrichtung Allgemeiner Hochschulsport bietet in ihrem Sportprogramm allen Universitätsangehörigen ein umfangreiches sportliches Angebot.

Das Sportprogramm ist so angelegt, daß es den vielfältigen Interessen und Neigungen der Universitätsmitglieder gerecht wird.

Der Freizeitsport umfaßt 90 % des Sportangebots.

Die angebotenen Stunden können prinzipiell gemeinsam von Studenten, Mitarbeitern und Hochschullehrern besucht werden. Daneben werden aber auch spezielle Sportstunden für die einzelnen Gruppen angeboten.

#### Sportarten:

Aikido	Kanu	Sport am Wochenende
Ausgleichsport	Karate	Sport für Behinderte
Badminton	Konditionstraining	Squash
Basketball	Leichtathletik	Tanz
Fallschirmspringen	Mitarbeitersport	Tennis
Folklore	Motorfliegen	Tischtennis
Fußball	Reiten	Trampolinspringen
Gymnastik	Rock'n Roll	Turnen
Hochschullehrersport	Rudern	Volleyball
Hockey	Schwimmen	Waldlauf
Jazz-Gymnastik	Segelfliegen	Windsurfen
Jazz-Choreographie	Segeln	Yoga
Judo	Seniorenport	

Die Teilnahme an den Sportstunden ist grundsätzlich kostenfrei. Nur in einigen sehr kostenintensiven Sportarten muß eine Gebühr erhoben werden (z. B. Fallschirmspringen, Motorfliegen, Reiten, Segelfliegen, Segeln, Tennis, Windsurfen usw.).

Die Höhe der Gebühren wird jeweils durch Aushänge bekanntgegeben.

In den Vorlesungsfreier Zeit werden zusätzlich noch Sportkurse angeboten (Reiten, Segeln, Tauchen, Tennis, Windsurfen usw.).

**Nähere Einzelheiten sind auf dem zu Semesterbeginn erscheinenden Sportprogramm zu ersehen.**

## Informationsveranstaltungen des Rechenzentrums der Techn. Universität Braunschweig

Als Grundlage der Benutzerberatung führt das Rechenzentrum regelmäßige Einführungskurse für Benutzer durch, die noch keine Erfahrung im Umgang mit Großrechnern haben. Insbesondere werden Studenten angesprochen, die eine DV-Grundausbildung an Personal-Computern absolviert haben und für ihre Studien- oder Diplomarbeiten den Großrechner benötigen. Darüber hinaus führt das Rechenzentrum bei Bedarf Informationsveranstaltungen oder Kurse zur Nutzung spezieller Software durch, z. B.:

- neue Komponenten im Softwareangebot
- Benutzung von Standard-Programmsystemen wie SPSS, BMDP, ADINA
- Arbeiten mit Graphik-Software

### RZ-Einführungskurse im Wintersemester

(Anmeldung in der Beratung, Tel. 5555, unbedingt erforderlich)

#### **Einführung in das Betriebssystem (Quante): 20. 10.–24. 10.**

Erklärt wird der Umgang mit dem Betriebssystem VM/SP CMS sowie mit zusätzlichen Systemkomponenten, die standardmäßig zum Handwerkszeug eines Benutzers gehören. Gegeben wird ferner ein Überblick über die sonstigen Angebote des Rechenzentrums. Vorausgesetzt werden grundlegende EDV-Kenntnisse.

#### **Einführung in das Arbeiten mit FORTRAN (Kratz): 27. 10.–31. 10.**

Erklärt wird die Handhabung der Compiler FORTVS und WATFOR 77 sowie der zur Ausführung eines Programms nötigen Betriebssystemkomponenten. Die Hörer müssen Vorkenntnisse über die Kommandosprache CMS besitzen und einen FORTRAN-Kurs besucht haben.

#### **Einführung in das Arbeiten mit GHOST (Gorn): 3. 11.–7. 11.**

Erklärt wird die Erstellung von Zeichnungen mit dem graphischen Basis-Softwaresystem GHOST 80, die Nutzung geräteunabhängiger Dateien und die graphische Eingabe von Tablett und Bildschirm. Vorkenntnisse über das Betriebssystem und Erfahrungen in der Fortran-Programmierung sind Voraussetzung.

#### **Einführung in die Textverarbeitung mit GML (Weiß, Kaul): 10. 11.–12. 11.**

Es wird ein kurzer Überblick über das Angebot des RZ bzgl. Textverarbeitung gegeben. Danach wird GML und dessen Anwendung mit BSPUB erläutert. Der Hörer muß Vorkenntnisse in der Kommandosprache CMS sowie im Umgang mit dem Editor XEDIT besitzen.

Die Kurse beinhalten jeweils

theoretische Einführung: Mo–Mi 9–11 Uhr, Seminarraum 012

Übungen am Bildschirm: Mo–Fr 14–16 Uhr, Praktikumsraum 002

Hinweis auf Lehrveranstaltungen:

**Fachbereich 1:** Fachbereich für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften  
**Stiege** Einführung in die Informatik und das Programmieren

**Fachbereich 5:** Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungswesen  
**Schrader** Grundzüge der Ingenieurinformatik – Programmieren in FORTRAN 77  
**Schrader** Geometrische Datenverarbeitung – CAD-Verfahren im Bauwesen

**Fachbereich 6:** Fachbereich für Maschinenbau  
**Andresen** Programmieren für Ingenieure/Fortran 77

## Fremdsprachenprogramm Zentrale Einrichtung Sprachlabor der Technischen Universität Braunschweig

---

Die Zentrale Einrichtung Sprachlabor bietet allen Mitgliedern und Angehörigen der TU Braunschweig ein umfangreiches fremdsprachliches Aus- und Weiterbildungsprogramm:

1. Sprachkurse
  - 1.1. **allgemeinsprachlich**  
Chinesisch, Dänisch, Deutsch als Fremdsprache, Englisch, Französisch, (Neu-)Griechisch, Italienisch, Japanisch, Niederländisch, Portugiesisch, Russisch, Schwedisch, Spanisch, Türkisch
  - 1.2. **fachsprachlich** (Natur-, Ingenieurs- und Wirtschaftswissenschaften)  
Deutsch als Fremdsprache, Englisch, Französisch
2. Arbeitsgruppen  
Arabisch, Niederländisch, Norwegisch, Polnisch
3. Mediothek  
Die Arbeit in der Mediothek ist selbständige oder (auf Wunsch) von einem Tutor betreute Individualarbeit mit Hilfe von Medien. Sie ergänzt die Arbeit in den Sprachkursen und Arbeitsgruppen, kann jedoch auch unabhängig davon erfolgen. Wird die Hilfe eines Tutors gewünscht, so kann dem Tutorenplan entnommen werden, wann für welche Fremdsprache eine qualifizierte Beratung zur Verfügung steht.  
Die Mediothek ist in 3 Bereiche gegliedert.
  - 3.1. **Audiothek**  
Hier findet an 24 modernen Arbeitsplätzen der individuelle Sprachlabor-Betrieb statt. Alle in den Sprachkursen und Arbeitsgruppen verwendeten (Tonband-)Kassetten sowie eine Vielzahl zusätzlicher Sprachlaborprogramme und Hörtexte stehen zur Verfügung.
  - 3.2. **Videothek**  
An einem Einzel- und einem Gruppenarbeitsplatz besteht die Möglichkeit zur Arbeit mit Videofilmen. Neben dem in Sprachkursen und Arbeitsgruppen verwendeten Material sind zahlreiche Filme landeskundlichen und literarischen Inhalts vorhanden. Im Rahmen des **aktuellen Dienstes** werden täglich die englischen Fernsehnachrichten (BBC und ITN) vom Vorabend angeboten.
  - 3.3. **Bibliothek**  
Die Bibliothek umfaßt im wesentlichen fremdsprachliche Lehrbücher, Wörterbücher und Grammatiken. Sie ist als Präsenzbibliothek konzipiert.
4. **Einführungsveranstaltung**  
In der ersten Woche jedes Semesters findet eine einstündige Einführungsveranstaltung statt, die Methode und Technik des Arbeitens im Sprachlabor erläutert.

Die Sprachkurse sind unter 8.9 in diesem Vorlesungsverzeichnis aufgeführt. Nähere Einzelheiten entnehmen Sie bitte den Anschlägen der ZE Sprachlabor. Anschlagbretter finden Sie vor dem Geschäftszimmer (Altgebäude, EG; neben Hörsaal P 2) und der Mediothek (Altgebäude, 1. OG; zwischen Treppe und Hörsaal P 3). Telefon des Geschäftszimmers: 3133.

## Zentralstelle für Weiterbildung

---

Die Technische Universität Braunschweig wird künftig neben der Ausbildung in den klassischen Disziplinen und in neuen Studiengängen Möglichkeiten der beruflichen Weiterbildung anbieten und mit Einrichtungen in der Erwachsenenbildung kooperieren. Besonders im Raum Ost-Niedersachsen wird sich eine enge Zusammenarbeit mit vielen Einrichtungen entwickeln.

Die Inhalte der Weiterbildungsveranstaltungen entstammen den an der Technischen Universität vertretenen Fachgebieten und aus der fachbereichsübergreifenden Zusammenarbeit. Die Zentralstelle für Weiterbildung hat die Aufgabe, die durch die Hochschullehrer getragenen Weiterbildungsinhalte im Auftrage des Präsidenten zu fördern und zu entwickeln. Durch ihre koordinierende und helfende Arbeit trägt sie dazu bei, die Institute von zentralisierbarer und Verwaltungsarbeit zu entlasten und ihnen dadurch die Betätigung in der Weiterbildung zu erleichtern. In Weiterbildungsfragen vertritt sie die Technische Universität nach außen.

Nachfolgende Veranstaltungen stehen TU-Mitarbeitern z.T. kostenfrei zur Verfügung. Studenten erhalten im Rahmen freier Plätze Zutritt. Anmeldungen sind erwünscht.

- **Verhandlungsführung und Überzeugungstechnik**  
(nicht kostenfrei)  
12. – 14. 09. 1986 Grundseminar  
26. – 28. 09. 1986 Aufbau-seminar  
07. – 09. 11. 1986 Grundseminar  
(Institut für Bauwirtschaft und Baubetrieb)
- 24. und 25. 09. 1986  
**Bodensanierung und Grundwasserreinigung**  
– **Wiedernutzung von Altstandorten** –  
(Institut für Bauwirtschaft und Baubetrieb, Institut für Grundbau und Bodenmechanik, Institut für Stadtbauwesen, Leichtweiß-Institut für Wasserbau, Institut für Mikrobiologie)
- **Einführung in die CNC-Technik**  
für Ausbilder und Meister  
Kontaktstudium über 28 Stunden an zwei Wochenenden  
(Abt. Allgemeine Techniklehre und ihre Didaktik)  
Termine: 24. 10. 1986 14.00 – 19.00 Uhr  
25. 10. 1986 09.00 – 16.00 Uhr  
14. 11. 1986 14.00 – 19.00 Uhr  
15. 11. 1986 09.00 – 16.00 Uhr
- 04. und 05. 11. 1986  
**Geotextilien, Geomembranen und Geogitter im Erd- und Grundbau**  
Entwurf, Bemessung, Ausführung, Weiterentwicklung  
(Institut für Grundbau und Bodenmechanik)
- 22. 11. 1986  
**Abfallbeseitigung, Altlasten und kontaminierte Standorte**  
Möglichkeiten der Sanierung  
(Leichtweiß-Institut für Wasserbau, Institut für Bauwirtschaft und Baubetrieb)
- 27. 11. 1986  
**Praxisgerechte Erfolgshilfen für Bauunternehmen und Baugewerbetfirmen**  
Sonderlösungen, Komplettangebote und andere Maßnahmen zur Sicherung von Wettbewerbs- und Kostenvorteilen im Hoch- und Ingenieurbau  
(Institut für Bauwirtschaft und Baubetrieb)

- 01. und 02. 12. 1986  
Flachdach aktuell  
**1. Norddeutsches Flachdachseminar**  
mit begleitender Ausstellung  
(Institut für Bauwirtschaft und Baubetrieb)

Für das Studienjahr 1986/87 der Erwachsenenbildungseinrichtungen sind 22 universitäre Seminarkurse vorgesehen, darunter auf den Fachgebieten:

Biologie  
Mineralogie  
Maschinenbau  
Architektur  
Literatur  
Musik  
Germanistik  
Politik  
Sportpädagogik  
Erziehungswissenschaften

Weitere Informationen erteilt:

**Zentralstelle für Weiterbildung**  
**Wendenring 33**  
**3300 Braunschweig**  
**Telefon: (0531) 391-41 18**  
**41 19**  
**Leiter: Eberhard Baron**  
**Büro: Silvia Hähle**

## NOTIZEN

---

LVA-Nr. Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	unter Mitwirkung von bzw. gemeinsam mit	Wo.-St. V/U
<b>1.1 Mathematik</b>			
11101 EINFUEHRUNG IN DIE FUNKTIONALANALYSIS	JAENICKE, JOACHIM		VL 04 MO08.00-09.30/S3 FR11.45-13.15/P2
11102 UEBUNG ZUR EINFUEHRUNG IN DIE FUNKTIONALANALYSIS	JAENICKE, JOACHIM	N.N.	UE 02 DI015.00-16.30 C3
11103 MATHEMATIK III F.ELEKTROTECHNIKER	JAENICKE, JOACHIM		VL 02 DI13.15-14.45 S4
11104 UEBUNGEN ZU MATHEMATIK III F.ELEKTROTECHNIKER	JAENICKE, JOACHIM	KREISSL, H.-ULRIC	UE 01 DI012.45-13.45 AM
11105 AG PARTIELLE DIFFERENTIALGLEICHUNGEN	JAENICKE, JOACHIM HARDENBERG, KLAUS		UE 02 H.VEREINB.
11106 ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	JAENICKE, JOACHIM		UE GT GT INST.
11107 BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	JAENICKE, JOACHIM		UE GT GT INST.
11108 MATHEMATIK I F. ELEKTROTECHNIKER	JANSSEN, GERHARD		VL 06 MO11.30-13.00 S.AUSHANG INST.
11109 UEBUNGEN ZU MATHEMATIK I F. ELEKTROTECHNIKER	JANSSEN, GERHARD	PETRAS, H.-HENNING	UE 02 FR09.45-11.15 AM

11110	UEBUNGEN ZU MATHEMATIK I F. ELEKTROTECHNIKER IN KLEINEN GRUPPEN	JANSSEN, GERHARD	PETRAS, H-HENNING	UE 02 S. AUSHANG INST.
11111	MATHEMATISCHES SEMINAR	JANSSEN, GERHARD HARDENBERG, KLAUS ALVERMANN, KLAUS		UE 02 DO15.00-16.30 F316
11112	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	JANSSEN, GERHARD		UE GT GT
11113	AG KATASTROPHENTHEORIE	JANSSEN, GERHARD		UE 02 H. VEREINB.
11114	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	JANSSEN, GERHARD		UE GT GT
11115	ANALYSIS III F. INFORMATIKER	KOWALSKY, HANS-J.		VL 04 MO09.45-11.15 DI09.45-11.15 C3
11116	UEBUNG ZUR ANALYSIS III F. INFORMATIKER	KOWALSKY, HANS-J.	SCHNOR, BETTINA	UE 02 DO11.30-13.00 C3
11117	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	KOWALSKY, HANS-J.		UE
11118	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	KOWALSKY, HANS-J.		UE
11119	INTEGRALGLEICHUNGEN	HARDENBERG, KLAUS		VL 03 DI09.45-11.15 H 1
11120	UEBUNG ZU INTEGRALGLEICHUNGEN	HARDENBERG, KLAUS		UE 01 DO11.30-13.00 H 3
11121	ANLEITUNGEN ZU WISS. ARBEITEN HL/RL	HARDENBERG, KLAUS		UE GT GT INST.
11122	ANALYSIS I	SANDER, WOLFGANG		VL 04 MO13.15-14.45 MI15.30-17.00 AM
11123	UEBUNG ZUR ANALYSIS I	SANDER, WOLFGANG	BONK, MARIO	UE 02 DI15.10-16.40 AM



11124	BETREUUNG VON DIPLOM- U.WISS.ARBEITEN	SANDER,WOLFGANG	UE
11125	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	SANDER,WOLFGANG	UE
11126	ALGEBRAISCHE STRUKTUREN	SCHROTH,PETER	VL 03 DI08.45-09.30 C3 MI09.45-11.15 C 3
11127	UEBUNGEN ZU ALGEBRAISCHEN STRUKTUREN	SCHROTH,PETER LOEWE,STEFAN	UE 02 FR13.15-14.45 C3
11128	MATHEMATISCHES SEMINAR RL	SCHROTH,PETER SPERNER,PETER	UE 02
11129	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SCHROTH,PETER	UE
11130	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	SCHROTH,PETER	UE
11131	TOPOLOGIE I	SPERNER,PETER	VL 04 DI09.45-11.15 S1 DI11.30-13.00 S3
11132	UEBUNGEN ZUR TOPOLOGIE I	SPERNER,PETER	UE 02 MI10.35-12.05 S3
11133	MATH.WEITERBILDUNG (RL),ALGEBRA	SPERNER,PETER	VL 03 DI15.00-17.15 F 315
11134	MATH.WEITERBILDUNG (RL),ANALYSIS	SPERNER,PETER	VL 03 DI17.30-19.45 F 315
11135	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN (HL,RL)	SPERNER,PETER	UE
11136	ALGEBRA	BURDE,KLAUS	VL 04 MI08.00-09.30 S3 FR09.45-11.15 C1
11137	UEBUNGEN ZUR ALGEBRA IN KLEINEN GRUPPEN	BURDE,KLAUS ELLIGSEN,ROLF	UE 02

11138	SEMINAR UEBER GALOISTHEORIE	BURDE, KLAUS	UE 02 DI14.00-16.00 F 316
11139	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	BURDE, KLAUS	UE GT
11140	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	BURDE, KLAUS	UE GT
11141	EINFUEHRUNG IN DIE ZAHLENTHEORIE AB 1.SEM.	KANOLD, H.-J.	VL 03 FR08.00-09.30 S3
11142	GEWOEHNLICHE DIFFERENTIALGLEICHUNGEN	LIENEN, V., HORST	VL 04 MO11.30-13.00 C3 FR1 1.30-13.00 C3
11143	UEBUNGEN ZU GEWOEHNLICHEN DIFFERENTIALGLEICHUNGEN IN KLEINEN GRUPPEN	LIENEN, V., HORST	DEHNHARDT, K. UE 02 S. AUSHANG INST.
11144	PROSEMINAR	LIENEN, V., HORST	UE 02 DI13.15-14.45 F316
11145	ANLEITUNG ZU WISS.-ARBEITEN	LIENEN, V., HORST	UE GT
11146	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	LIENEN, V., HORST	UE GT
11147	MATHEMATIK I F.MASCHINENBAUER U. BAUINGENIEURE	MATHIAK, KARL	VL 04 DI16.50-18.20 AM DO14.00-15.30 AM
11148	GROSSE UEBUNG ZU MATHEMATIK I F.MASCHINENBAUER UND BAUINGENIEURE	MATHIAK, KARL	KUEHNE, UWE UE 02 FR12.30-14.00 P4
11149	UEBUNGEN IN KLEINEN GRUPPEN ZU MATHEMATIK I F. MASCHINENBAUER U. BAUINGENIEURE	MATHIAK, KARL	KUEHNE, UWE UE 02 S. AUSHANG INST.
11150	BEWERTUNGSTHEORIE	MATHIAK, KARL	VL 02 MO09.45-11.15 P8
11151	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	MATHIAK, KARL	UE GT

11152	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	MATHIAK, KARL	UE 01
11153	DEDEKIND-RINGE	GRAETER, JOACHIM	VL 04 DI15.00-16.30 S3 DI11.30-13.0 0 S5
11154	GEOMETRIE FUER GEODAETEN	WEISS, HARTMUT	UE 02 DI12.15-13.00 P6
11155	GEOMETRIE FUER GEODAETEN	WEISS, HARTMUT	VL 03 MO10.15-11.45 P5 FR10.30-12.0 0 P6
11156	GRAPHENTHEORIE	MENGENSEN, INGRID	VL 03 DI11.30-13.00 P8
11157	UEBUNG ZUR GRAPHENTHEORIE	MENGENSEN, INGRID	UE 01 FR10.45-12.15 S4
11158	KOMBINATORIK	HARBORTH, HEIKO	VL 02 DI08.00-09.30 P8
11159	UEBUNGEN ZUR KOMBINATORIK	HARBORTH, HEIKO MOELLER, MEINHARD	UE 02 MI13.15-14.45 S3
11160	ARBEITSGEMEINSCHAFT KOMBINATORIK	HARBORTH, HEIKO	UE 02 DI10.00-12.00 F 415
11161	MATHEMATISCHES SEMINAR	HARBORTH, HEIKO	UE 02 MO15.00-16.30 F 316
11162	ANLEITUNG ZUM WISS.ARBEITEN	HARBORTH, HEIKO	UE 01
11163	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	HARBORTH, HEIKO	UE 01
11164	PARTIELLE DIFFERENTIALGLEICHUNGEN DER MATHEMATISCHEN PHYSIK II	MEYER, PETER	VL 03 MO11.30-13.00 C2

11165	UEBUNG ZU PARTIELLEN DIFFERENTIALGLEICHUNGEN DER MATHEMATISCHEN PHYSIK II	MEYER,PETER	LOHMANN,SABINE	UE 01 FR11.30-13.00 S5
11166	DARSTELLENDGEOMETRIE I FÜR ARCHITEKTEN	MEYER,PETER		VL 02 DI08.00-09.30 F3
11167	UEBUNG ZUR DARSTELLENDEGEOMETRIE I FÜR ARCHITEKTEN	MEYER,PETER	LUSCHER,NORBERT	UE 02 MI13.15-14.45 S4
11168	MATHEMATISCHES SEMINAR	MEYER,PETER	LOHMANN,SABINE	UE 02 DO09.45-11.15 F316
11169	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	MEYER,PETER		UE 0T
11170	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	MEYER,PETER		UE 0T
11171	LINEARE ALGEBRA	OTT,UDO		VL 04 MI12.00-13.30 AM FR08.00-09.30 AM
11172	UEBUNG ZUR LINEAREN ALGEBRA	OTT,UDO	LOHMANN,SABINE MOELLER,MEINHARD	UE 02 DO15.45-17.15 AM
11173	KRISTALLSTRUKTUREN	OTT,UDO		VL 02 DI08.00-09.30 S5
11174	ARBEITSGEMEINSCHAFT GEOMETRIE	OTT,UDO HESS,ERWIN	HILLEBRANDT,GERT	UE 02 H.VEREINB.
11175	ANLEITUNG ZUM WISS.ARBEITEN	OTT,UDO		UE 0T
11176	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	OTT,UDO		UE 0T
11177	SPLINE-FUNKTIONEN	BRASS,HELMUT		VL 02 FR09.45-11.15 S1
11178	PROSEMINAR	BRASS,HELMUT KOEHLER,PETER		UE 02 DI09.45-11.15 F 316

11179	SEMINAR UEBER NUMERISCHE MATHEMATIK	BRASS,HELMUT	PETRAS,KNUT	UE 02 MI11.30-13.00 F 316
11180	MATHEMATISCHES FRAKTIKUM	BRASS,HELMUT	DOWLING,MICHAEL	UE 02 MI09.45-11.15 F 316
11181	NUMERISCHE VERFAHREN BEI GEWOEHNLICHEN DIFFERENTIALGLEICHUNG EN			VL 02 MI15.00-16.30 P3
11182	ANLEITUNG ZUM WISS.ARBEITEN	PIEFKE,FRANK		UE
11183	EINFUEHRUNG IN DIE NUMERISCHE MATHEMATIK UND IN DAS PROGRAM- MIEREN F. DAS LEHRAMT (HL,RL)	FOERSTER,KLAUS-J		VL 02 FR11.30-13.00 S3
11184	EINFUEHRUNG IN DIE NUMERISCHE MATHEMATIK UND IN DAS PROGRAM- MIEREN F. DAS LEHRAMT (HL,RL)	FOERSTER,KLAUS-J		UE 02 N. VEREINB. SEM.RAUM 12 RZ
11185	MATHEMATIK II FUER MASCHINENBAUER,BAUINGENIEURE UND GEODAETEN	WOLFF,HANS		VL 02 MO15.00-16.30 AM
11186	UEBUNG ZU MATHEMATIK III FUER MASCHINENBAUER,BAUINGENIEURE UND GEODAETEN	WOLFF,HANS	STANK,SABINE	UE 01 DI12.00-12.45 P4
11187	STATISTISCHE DATENANALYSE	WOLFF,HANS		VL 02 DI10.35-12.05 S3
11188	BETREUUNG VON STUDIEN- UND DIPLOMARBEITEN IN NATURWISS.	WOLFF,HANS		UE
11189	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN IN NATURWISS.	WOLFF,HANS		UE DI08.00-09.30 S3 MI08.00-09.30 P8
11190	MATHEMATISCHE STATISTIK	SCHUELER,LOTHAR		VL 04 DI8.00
11191	UEBUNGEN ZUR MATHEMATISCHEN STATISTIK	SCHUELER,LOTHAR	MEYER,KLAUS D.	UE 02 MO15.00-16.30 C1

11192	PRÄTIKUM ZUR STATISTISCHEN DATENANALYSE	SCHUELER,LOTHAR WOLFF,HANS		UE 02 DI15.00-16.30 F 617
11193	SEMINAR UEBER MATHEMATISCHE STATISTIK	SCHUELER,LOTHAR		UE 02 DI15.00-16.30 F 316
11194	ANGEWANDTE STATISTIK I	LINDNER,KLAUS		VL 02 MO15.00-16.30 C 2
11195	UEBUNGEN ZUR ANGEWANDTEN STATISTIK I	LINDNER,KLAUS		UE 02 MI15.00-16.30 C 2
11196	DARSTELLENDIE GEOMETRIE F. BAUINGENIEURE	HARBORTH,HEIKO		VL 01 FR10.00-11.30 F2
11197	UEBUNG ZU DARSTELLENDER GEOMETRIE I	HARBORTH,HEIKO	N.N.	UE 01 FR10.00-11.30 F2
12163	UNSCHAERFE-BEHANDLUNG IN EXPERTENSYSTEMEN	KRUSE,RUDOLF		VL 02 DI09.45-11.15 F8
12164	UNSCHAERFENBEHANDLUNG IN EXPERTENSYSTEMEN-UEBUNGEN	KRUSE,RUDOLF	CORDES,RALF	UE 02 DI11.30-13.00 S1
13112	GRUNDLAGEN DER BETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHRE	ENGELEITER,H.-J.		VL 02 DI11.30-13.00 HSG
13113	FINANZWIRTSCHAFT (FINANZIERUNG UND INVESTITION)	ENGELEITER,H.-J.		VL 04 MO11.30-13.00 S4 S. AUSHANG
13114	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHE UEBUNG ZUR FINANZWIRTSCHAFT	ENGELEITER,H.-J.	N.N.	UE 02 MI09.45-11.15 HSG
13115	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHES SEMINAR F.WWAG,AB 3.SEM.	ENGELEITER,H.-J.		UE 02 DI16.00-17.30 P 7

13116	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS I (GESCHAFTSBUCHHALTUNG)	ENGELEITER, H.-J.	CAPELLE, PAUL -G.	VL 02 M013.15-14.45
13117	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS I (GESCHAFTSBUCHHALTUNG)	ENGELEITER, H.-J.	CAPELLE, PAUL-G.	UE 02 D013.15-14.45 HSC
*89127	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 630: MATHEMATICS AND COMPUTER SCIENCE	WEGENER, H.D.		UE 02 D014.00-15.30 SPRACHLABOR

## 1.2 Informatik

12101	EINFUEHRUNG IN DEN VLSI-ENTWURF	GOLZE, ULRICH		VL 02 D115.00-16.30 H 3
12102	EINFUEHRUNG IN DEN VLSI-ENTWURF	GOLZE, ULRICH	HENKEL, VOLKER	UE 01 D009.40-10.25 H 1
12103	VLSI-WERKZEUGE: PRAKTISCHE UEBUNGEN	GOLZE, ULRICH	HANNKEN-ILLJES, J	UE 02
12104	SEMINAR ZU EXPERTENSYSTEMEN	GOLZE, ULRICH	HENKEL, VOLKER	UE 02 MI16.45-18.15 GS
12105	SEMINAR ZUR KRYPTOGRAPHIE	GOLZE, ULRICH	SEIDLAK, HOLGER	UE 02 D012.15-13.45 GS
12106	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	GOLZE, ULRICH		UE
12107	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	GOLZE, ULRICH		UE
12108	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTL. ARBEITEN	GOLZE, ULRICH		UE
12109	AUTOMATENTHEORIE UND FORMALE SPRACHEN	VOLLMAR, ROLAND		VL 04 D115.00-16.30 C2 MI15.00-16.30 C3

12110	UEBUNGEN ZU AUTOMATENTHEORIE UND FORMALE SPRACHEN	VOLLMAR,ROLAND	WORSCH,THOMAS	UE 02 S. AUSHANG INST.
12111	ZELLULARAUTOMATEN UND PARALLELALGORITMEN	VOLLMAR,ROLAND		VL 03 DO13.15-15.45 H1
12112	SEMINAR ZUR THEORETISCHEN INFORMATIK	VOLLMAR,ROLAND WAETJEN,DIETMAR		UE 02 DI16.45-18.15 GS
12113	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN	VOLLMAR,ROLAND	WISS.MITARB.	UE
12114	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN	VOLLMAR,ROLAND	WISS.MITARB.	UE
12115	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	VOLLMAR,ROLAND		UE 02
12116	LINDENMAYERSYSTEME	WAETJEN,DIETMAR		VL 03 MO09.45-11.15 GS DO09.45-10.30 GS
12117	KRYPTOLOGIE	WAETJEN,DIETMAR		VL 02 DO08.00-09.30 GS
12118	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	WAETJEN,DIETMAR		UE
12119	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WAETJEN,DIETMAR		UE
12120	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	WAETJEN,DIETMAR		UE
12121	COMPILER I	ALBER,KLAUS		VL 04 MI08.00-09.30 CPH FR09.45-11.15 S C2
12122	UEBUNGEN ZU COMPILER I	ALBER,KLAUS	SCHRUEFER,G.	UE 01 S. AUSHANG INST.
12123	SEMANTIK DER PROGRAMMIERSPRACHEN	ALBER,KLAUS		VL 04 MO08.00-09.30 FS DO08.00-09.30 SS



12124	SEMINAR	ALBER, KLAUS SPIESS, JUERGEN	SCHRUEFER, G.	UE 02 D016.00-18.00 H1
12125	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	ALBER, KLAUS	WISS.MITARB.	UE
12126	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	ALBER, KLAUS SPIESS, JUERGEN	WISS.MITARB.	UE
12127	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	ALBER, KLAUS		UE 02
12131	EINFUEHRUNG IN DIE INFORMATIK	HAGEN, HANS		VL 03 M09.45-11.15 S4 M11.05-11.50 S4
12132	UEBUNGEN ZUR EINFUEHRUNG IN DIE INFORMATIK	HAGEN, HANS	SAAKE, GUENTER	UE 01 S. AUSHANG INST.
12134	DIPLOMANDEN-DOKTORANDEN-SEMINAR	EHRICH	WISS.MITARBEITER	UE 02 D014.00-16.00 GS
12135	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	EHRICH	WISS.MITARBEITER	UE 02
12136	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	EHRICH	WISS.MITARBEITER	UE 02
12137	EINFUEHRUNG IN DIE GRAPHISCHE DATENVERARBEITUNG	HAGEN, HANS		VL 03 M018.30-19.15 C3 D118.30-20.00 C3
12138	UEBUNGEN ZUR EINFUEHRUNG IN DIE GRAPHISCHE DATENVERARBEITUNG	HAGEN, HANS	N.N.	UE 01 M019.15-20.00 C3
12139	PRAKTIKUM ZUR GRAPHISCHEN DATENBERARBEITUNG	HAGEN, HANS	N.N.	UE 04 M008.00-18.00
12140	COMPUTER AIDED GEOMETRIE DESIGN SEMINAR	HAGEN, HANS		UE 02 M014.00-15.30 GS
12141	PROGRAMMIEREN I	SPIESS, JUERGEN	RUCKMANN, P.	VL 04 M008.45-10.15 S5 FR09.45-11.15 C3

12142	GRAPHENTHEORIE F. INFORMATIKER	SPIESS, JUERGEN	VL 02 MI08.45-10.15 S5
12143	UEBUNG ZUR GRAPHENTHEORIE F. INFORMATIKER	SPIESS, JUERGEN	UE 01 MI10.30-11.15 S5
12144	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	SPIESS, JUERGEN	UE
12145	ASSEMBLEPROGRAMMIERUNG	STIEGE, GUENTHER BACHMANN, WOLFG.	VL 01
12146	UEBUNGEN ZU ASSEMBLEPROGRAMMIERUNG	STIEGE, GUENTHER BACHMANN, WOLFG.	UE 02
12147	BETRIEBSSYSTEME	STIEGE, GUENTHER CORDES, RALF	VL 04 MI09.45-11.15 S6 DO08.00-09.30 S6
12148	UEBUNGEN ZU BETRIEBSSYSTEME	STIEGE, GUENTHER CORDES, RALF	UE 03 MO11.30-13.00 H2/H3
12149	SEMINAR "STOCHASTIK UND INFORMATIK"	STIEGE, GUENTHER WOLFF, HANS	UE 02 N. VEREINB. BUELLENWEG
12150	MIKRORECHNER-PRAKTIKUM	STIEGE, GUENTHER LANGENDOERFER, H. WAGNER, JUERGEN	UE 04
●12151	EINFUEHRUNG IN DIE INFORMATIK UND DAS PROGRAMMIEREN	STIEGE, GUENTHER	VL 01 DI07.45-08.45 AM
●12152	EINFUEHRUNG IN DIE INFORMATIK UND DAS PROGRAMMIEREN	STIEGE, GUENTHER WITSCHITAL, PETER	UE 02
12153	PROGRAMMIERPRAKTIKUM FUER NICHTINFORMATIKER	STIEGE, GUENTHER KUEHNE, THOMAS	UE 02
12154	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	STIEGE, GUENTHER	UE
12155	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN	STIEGE, GUENTHER	UE
12156	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	STIEGE, GUENTHER	UE
12157	RECHNERVERBUND	LANGENDOERFER, H. KRUSE, RUDOLF	VL 03 DI13.15-14.45 C3 MI11.30-12.15 C3

12158	RECHNERVERBUND..UEBUNGEN	LANGENDOERFER	BUCK-EMDEN,R.	UE 01 S. AUSHANG INST.
12159	PRAKTIKUM MESSEN MODELLIEREN SIMULATION	LANGENDOERFER,H.	JANKOWSKY	UE 04
12160	ANLEITUNG ZUM WISS.ARBEITEN	LANGENDOERFER		UE
12161	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	LANGENDOERFER,H.	BUCK-EMDEN CORDES,R. ZANKOWSKY	UE
12162	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	LANGENDOERFER	BUCK-EMDEN CORDES ZANKOWSKY	UE
12163	UNSCHAERFE-BEHANDLUNG IN EXPERTENSYSTEMEN	KRUSE,RUDOLF		VL 02 DI09.45-11.15 P8
12164	UNSCHAERFENBEHANDLUNG IN EXPERTENSYSTEMEN-UEBUNGEN	KRUSE,RUDOLF	CORDES,RALF	UE 02 DI11.30-13.00 S1
12165	SOFTWARE-TECHNISCHES PRAKTIKUM	KRUSE,RUDOLF	STRUCKMANN,W.	UE 04
12166	ANLEITUNG ZUM WISS.ARBEITEN	KRUSE,RUDOLF		UE
12167	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	KRUSE,RUDOLF		UE
12168	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	KRUSE,RUDOLF		UE
12169	REKURSIVE FUNKTIONEN UND BERECHENBARKEIT	CHERNIAVSKY,V.S.	TILLERT,PETER	VL 04 DI11.30-13.00 S2 DI09.45-11.15 S5
12170	REKURSIVE FUNKTIONEN UND BERECHENBARKEIT	CHERNIAVSKY,V.S.	TILLERT,PETER	UE 02 MI13.15-14.45 S2
12171	SEMINAR ZUR MATHEMATISCHEN UND EXPERIMENTELLEN INFORMATIK	CHERNIAVSKY,V.S.	TILLERT,PETER	UE 02 DI15.00-16.30
12173	MODELLVERSUCHS ALTERNATIVE AUSBILDUNGSTECHNOLOGIEN PRAKTIKUM HARDWARELABOR	CHERNIAVSKY,V.S.	BROER,WILFRIED	UE 04

*12174	MODELLVERSUCH ALTERNATIVE AUSBILDUNGSTECHNOLOGIEN EINFUEHRUNG I.D.NATURWISSENSCHAFTL. U.TECHNISCHE INFORMATIK	CHERNIAVSKY,V.S.	HAFERMANN,UIDO	VL 02 DO08.00-09.30 P8
12175	MODELLVERSUCH ALTERNATIVE AUSBILDUNGSTECHNOLOGIEN PRAKTIKUM PROGRAMMIEREN IN APL	CHERNIAVSKY,V.S.	HAFERMANN,UIDO BROER,HELFRIED	UE 06
12176	MODELLVERSUCH ALTERNATIVE AUSBILDUNGSTECHNOLOGIEN PRAKTIKUM PROGRAMMSYSTEME	CHERNIAVSKY,V.S.	HAFERMANN,UIDO BROER,HELFRIED	UE 06
12177	EINFUEHRUNG IN D. PROGRAMMIERUNG VERTEILTER SYSTEME	STRUCKMANN,VERN.		VL 02 DI09.45-11.15 GS
12178	METHODEN DER SOFTWAREENTWICKLUNG I	FRIEDRICH,PETER		VL 02 FR15.00-16.30 M 2
12179	DATENSCHUTZRECHT 1	LOUIS,HANS-WALT.		UE 02 DI18.00-19.30 H3
12180	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET INFORMATIK	ZEIDLER,H.CH. GLIEM,F. GAERTNER,M. LEILICH,H.-D.		UE 04 INST.
12181	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET INFORMATIK	GLIEM,F. GAERTNER,M. LEILICH,H.-D.		UE 04 INST.
12182	GRUNDLAGEN DER MEDIZINISCHEN INFORMATIK II (ANWENDUNGSSYSTEME)	REICHERTZ,P.L.		VL 02 FR11.00-13.00 GS
12183	SYSTEME DES MEDIZINISCHEN SYSTEMS HANNOVER MIT EXKURSIONEN	REICHERTZ,P.L.		UE 02 FR13.00-14.00 GS
12184	STUDIEN- UND DIPLOMARBEITEN IN MEDIZINISCHER INFORMATIK	REICHERTZ,P.L.		VL 02 N.VEREINB.
12185	EINFUEHRUNGSKURSE DES RECHENZENTRUMS (4 KOMPAKTKURSE VON JE 1. WOCH, NAEHERES SIEHE VERANSTALTUNGEN DES RECHENZENTRUMS)	QUANTE,HANS-U. KRATZ,MATTHIAS GORN,FRIEDEMANN IED WEISS,SIEGFRIED		UE 02 MO-FR14.00-16.00 RZ

12186	EINFUEHRUNG IN DIE AERZTLICHE METHODIK	PRETSCHNER,PETER	VL 01 DO17.00-18.00 GS
12187	BILDERVERARBEITUNG UND NUKLEARMEDIZINISCHE INFORMATIONSSYSTEME	PRETSCHNER,PETER	VL 01 DO16.00-17.00 GS
12188	EINFUEHRUNG IN DIE MEDIZIN FUEER INFORMATIKER	PRETSCHNER,PETER	VL 01 DO18.00-19.00 GS
12189	COMPUTERSEHEN	WAHL,FRIEDRICH	VL 02 MI13.15-14.45 P3
12190	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	WAHL,FRIEDRICH	UE
12191	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WAHL,FRIEDRICH	UE
12192	INFORMARIK-SEMINAR	STIEGE,G. LANGENDOERFER KRUSE,RUDOLF HILDEBRANDT	UE 02 N. VEREINB. BUELTENWEG
11187	STATISTISCHE DATENANALYSE	WOLFF,HANS	VL 02 DI10.35-12.05 S3
11190	MATHEMATISCHE STATISTIK	SCHUELER,LOTHAR	VL 04 DI8.00
11191	UEBUNGEN ZUR MATHEMATISCHEN STATISTIK	SCHUELER,LOTHAR MEYER,KLAUSD.	UE 02 MO15.00-16.30 C1
11192	PRAKTIKUM ZUR STATISTISCHEN DATENANALYSE	SCHUELER,LOTHAR WOLFF,HANS	UE 02 DI15.00-16.30 F 617
11193	SEMINAR UEBER MATHEMATISCHE STATISTIK	SCHUELER,LOTHAR	UE 02 DO15.00-16.30 F 316
13112	GRUNDLAGEN DER BETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHRE	ENGELEITER,H.-J.	VL 02 DO11.30-13.00 H8G

13113	FINANZWIRTSCHAFT (FINANZIERUNG UND INVESTITION)	ENGELEITER, H.-J.	VL 04 MO11.30-13.00 S4 S. AUSHANG
13114	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHE UEBUNG ZUR FINANZWIRTSCHAFT	ENGELEITER, H.-J. N.N.	UE 02 MI09.45-11.15 HSG
13115	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHES SEMINAR F.WWAS, AB 3.SEM.	ENGELEITER, H.-J.	UE 02 DI16.00-17.30 P 7
13116	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS I (GESCHAEFTSBUCHHALTUNG)	ENGELEITER, H.-J. CAPELLE, PAUL -G.	VL 02 MO13.15-14.45
13117	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS I (GESCHAEFTSBUCHHALTUNG)	ENGELEITER, H.-J. CAPELLE, PAUL -G.	UE 02 DI13.15-14.45 HSG
13124	VERKEHRSWIRTSCHAFT - NUTZEN - KOSTEN - UNTERSUCHUNG	GUENTER, HORST	VL 02 DI11.30-13.00 SPIELM.STR
13126	PERSONALWIRTSCHAFTSLEHRE I	HENTZE, JOACHIM	VL 02 DI08.15-9.45 SPIELM.STR.
13127	INDUSTRIELLE ORGANISATIONSLEHRE	HENTZE, JOACHIM	VL 02 DI10.00-11.30 SPIELM.STR.
13128	INDUSTRIEBETRIEBSLEHRE I	HENTZE, JOACHIM	VL 02 DO09.15-10.45 SPIELM.STR.
13129	UEBUNG ZUR INDUSTRIEBETRIEBSLEHRE I	HENTZE, JOACHIM	UE 02 DO11.00-12.30 SPIELM.STR.
13132	STATISTIK II	SCHWARZE, JOCHEN	VL 02 MO09.45-11.15 P 3
13133	UEBUNG ZUR STATISTIK I	SCHWARZE, JOCHEN	UE 02 DI13.15-14.45 C 2

13134	STATISTIK FÜR FORTGESCHRITTENE	SCHWARZE, JOCHEN	UE 02 MO14.00-16.00 INST.
13153	COMPUTERGESTÜTZTES UNTERNEHMENSPLANSPIEL	HENTZE, JOACHIM	UE 02 FR14.00-15.30 SPIELM.-STR.
21241	METHODEN ZUR ENTWICKLUNG BETRIEBSWIRTSCH.-STANDARDIS SOFTWARE	KAGERMANN, HENN.	VL 01 FR14.00-16.00
51193	VERKEHRSWEGE / VERKEHRSANLAGEN	PIERICK, KLAUS      MESSNER, WILFRIED	VL 01 DO08.00-10.00 S2
51194	OPERATION RESEARCH I	WIEGAND, KLAUS      KESSLER, WOLFGANG	VL 01 N.VEREINB. S2
51195	VERKEHRSSICHERUNG	PIERICK, KLAUS GAYEN, JAN-TECKER	VL 01 N.VEREINB. SR
51196	ÖFFENTLICHER PERSONENNAHVERKEHR II	TEUBNER, WOLFGANG	VL 01 N.VEREINB. SR
51197	SPURGEFÜHRTER FERNVERKEHR	PIERICK, KLAUS      MESSNER, WILFRIED	VL 01 N.VEREINB. SR
51199	VERKEHRSDATENANALYSE	WIEGAND, KLAUS      KESSLER, WOLFGANG	VL 02 N.VEREINB. SR
51200	NEUE BAHNSYSTEME	FRICKE, HANS GAYEN, JAN-TECKER	VL 01 N.VEREINB. SR
51201	ELEKTRONISCHE EISENBAHNSICHERUNGSSYSTEME	FRICKE, HANS GAYEN, JAN-TECKER	VL 02 N.VEREINB. SR
51202	STUDIENARBEITEN IM ANWENDUNGSFACH VERKEHRSLENKUNG UND VERKEHRSSICHERUNG FÜR INFORMATIKER	PIERICK, KLAUS GAYEN, JAN-TECKER	UE 08
51221	GROSS-STÄDTISCHES VERKEHRSWESEN	RUSKE, WILFRIED	VL 02 MO15.00-16.30 SEM.

51222	GROSS-STÄDTISCHES VERKEHRSWESEN	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 02 MI14.00-16.00 SEM
51223	VERKEHRSBEEINFLUSSUNG	RUSKE,WILFRIED		UE 02 N.VEREINB. SEM
51224	EXKURSION IM VERTIEFUNGSFACH STÄDTISCHER VERKEHR	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 01
51225	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH STÄDTISCHER VERKEHR	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 01
51237	ENTSCHEIDUNGSTECHNIK	RUSKE,WILFRIED		UE 02 MO16.45-18.15 SEM
51238	ANGEWANDTE STATISTIK 1 FÜR VERKEHRS-, STADT- UND REGIONAL-PLANER	WERMUTH,MANFRED		VL 01 DO14.00-15.00 SEM
51239	ANGEWANDTE STATISTIK 1 FÜR VERKEHRS-, STADT- UND REGIONAL-PLANER	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01 DO15.00-16.00 SEM
51240	METHODEN DER EMPIRISCHEN SOZIALFORSCHUNG IN DER STADT- UND VERKEHRSPPLANUNG 1	WERMUTH,MANFRED		VL 02 N.VEREINB. SEM
51242	KOLLOQUIUM STADTBAUWESEN	RUSKE,WILFRIED WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 02 DI18.00-20.00 H4
51243	SEMINAR FÜR PLANUNGSWESEN	RUSKE,WILFRIED WERMUTH,MANFRED HABENOST,REINH. SCHUSTER,GOTTFR. STRÄCKE,FERD.		UE 02 N.VEREINB.
62147	NUMERISCHE SIMULATION VON TECHN.SYSTEMEN	JACOB,HEINR.G.		VL 02 MO13.00-16.00 INST.
62148	STUDIENARBEITEN A.D. GEBIET DER SIMULATIONS- UND OPTIMIERUNGSTECHNIK	JACOB,HEINR.G.		UE 06
62149	DIPLOMARBEITEN A.D. GEBIET D. SIMULATIONS- UND OPTIMIERUNGSTECHNIK	JACOB,HEINR.G.		UE 06



69110	ORGANISATIONSTECHNIK FUER 5.SEM.MACH.,ELEC.,INF., F. 1.SEM. WWA	BERR,ULRICH		VL 02 DO11.30-13.15 AM
69111	UEBUNGEN IN ORGANISATIONSTECHNIK F. 5.SEM.MACH.,ELEC., INF.,FUER 1.SEM.WWA	BERR,ULRICH	WISS.MITARB.	UE 01 DO15.45-16.30 S 6
69112	EINFUEHRUNG IN DIE UNTERNEHMENSFORSCHUNG 5.0.7.SEM. MACH.,ELEC.,FUER 5.SEM.INF.,FUER 5.SEM.WWA	BERR,ULRICH		VL 02 FROB.00-09.30 H1
69113	FACHLABOR IN ORGANISATIONSTECHNIK UND DATENVERARBEITUNG	BERR,ULRICH HATJE,HANS-JOACH		UE 04 MI14.00-17.00
69114	STUDIENARBEITEN ZUR FABRIKBETRIEBSLEHRE,UNTERNEHMENSFORSCH. UND ANGEWANDTEN INFORMATIK	BERR,ULRICH	WISS.MITARB.	UE 03
69115	DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET FABRIKBETRIEBSLEHRE,UNTERNEHMENSFORSCHUNG UND ANGEWANDTE INFORMATIK	BERR,ULRICH		UE 06
69116	SEMINAR F.ANGEWANDTE INFORMATIK (IM RAHMEN D.SEMINARS F. FABRIKBETRIEB U.WERKZEUGMASCHINEN)	BERR,ULRICH	WISS.MITARB.	UE 02 FR11.330-13.0 OLK 3
73128	SPRACH- UND BILDVERARBEITUNG	PAULUS,ERWIN		VL 02 MO10.00-11.00 M5
73129	EINF.IN DIE STATISTISCHE MUSTERERKENNUNG	PAULUS,ERWIN		VL 03 MI09.45-10.25 M2
73131	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- VERARBEITUNG	PAULUS,ERWIN	WISS.ASS. WISS.ANGEST.	UE 04
73132	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- VERARBEITUNG	PAULUS,ERWIN	WISS.ASS. WISS.ANGEST.	UE 05
73164	DIGITALE SCHALTUNGEN	LEILICH,H.-D.		VL 03 DI08.00-11.15 HS A
73165	UEBUNG ZU DIGITALE SCHALTUNGEN	LEILICH,H.-D.	FRANKE,B.	UE 01 DI08.00-12.00 PHA

73166	RECHNERSTRUKTUREN II	LEILICH, H.-D.		VL 02 MI10.00-12.00 HS A
73167	UEBUNG ZU RECHNERSTRUKTUREN II	LEILICH, H.-D.	THORNTON, JOHN	UE 01 MI20.00-13.00 HS 2
73172	PROZESSRECHENTECHNIK	SCHNIEDER, E.	KREYBIG, J.	VL 02 DI14.05-15.35 M2.
73173	ANALOG-DIGITAL-SCHNITTSTELLE	GLIEM, F.		VL 02 MO16.00-18.00 LK 11
73174	STUDIENSEMINAR FUER DATENTECHNIK	GLIEM, F. GAERTNER, M. ZEIDLER, H.		UE 03 DO16.00-18.00 LK 10
*89127	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 630: MATHEMATICS AND COMPUTER SCIENCE	WEGENER, H.D.		UE 02 DO14.00-15.30 SPRACHLABOR

### 1.3 Wirtschaftswissenschaften

13101	THEORETISCHE VOLKSWIRTSCHAFTSLEHRE I	WILHELM, HERBERT		VL 02 DO09.45-11.15 P 2
13102	WIRTSCHAFTSPOLITIK F. WWA, AB 2. SEM.	WILHELM, HERBERT		UE 02 DO15.00-16.30 525 FORUM
13103	VOLKSWIRTSCHAFTLICHES SEMINAR F. WWA	WILHELM, HERBERT		UE 02 DO16.45-18.15 525 FORUM
13104	DOKTORANDENSEMINAR (N. VEREINB.)	WILHELM, HERBERT		UE 01 DO16.45-18.15 525 FORUM

13106	MIKROÖKONOMISCHE ÜBUNGEN II	WILHELM, HERBERT	GUNKEL, PETER	UE 02 FR09.45-11.00 HSG
13107	VOLKSWIRTSCHAFTLICHE ÜBUNGEN FÜR ANFÄNGER	WILHELM, HERBERT	HAGEMEISTER, STEF	UE 02 FR13.15-14.45 S 4
13108	WIRTSCHAFTSPOLITISCHE ÜBUNGEN I	WILHELM, HERBERT KRAH, CLAUDIA		UE 02 FR13.15-14.45 HSA
13109	VOLKSWIRTSCHAFTLICHE GESAMTRECHNUNG II	WILHELM, HERBERT KRAH, CLAUDIA		UE 02 DI08.00-9.30 HSC
13110	INTERNATIONALES MESSE-UND AUSSTELLUNGSMARKETING	GOEHRMANN, K.E.		VL 02 DI16.00-19.00 S2
13111	FREMDENVKEHRSPOLITIK	MEYER, MICHEL		VL 02 MO17.00-18.30 FORUM 525
13112	GRUNDLAGEN DER BETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHRE	ENGELEITER, H.-J.		VL 02 DO11.30-13.00 HSG
13113	FINANZWIRTSCHAFT (FINANZIERUNG UND INVESTITION)	ENGELEITER, H.-J.		VL 04 MO11.30-13.00 S4 S. AUSHANG
13114	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHE ÜBUNG ZUR FINANZWIRTSCHAFT	ENGELEITER, H.-J.	N.N.	UE 02 MI09.45-11.15 HSG
13115	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHES SEMINAR F. WWAS, AB 3. SEM.	ENGELEITER, H.-J.		UE 02 DI16.00-17.30 P 7
13116	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS I (GESCHÄFTSBUCHHALTUNG)	ENGELEITER, H.-J.	CAPELLE, PAUL -G.	VL 02 MO13.15-14.45
13117	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS I (GESCHÄFTSBUCHHALTUNG)	ENGELEITER, H.-J.	CAPELLE, PAUL -G.	UE 02 DO13.15-14.45 HSC

●13118	EINFUEHRUNG IN DIE ARBEITSWISSENSCHAFT	KIRCHNER, J.-H.	VL 02 D008.00-09.30 H3
13119	EINFUEHRUNG IN DIE ARBEITSWISSENSCHAFT - UEBUNGEN	KIRCHNER, J.-H.	UE 02 D009.45-11.15 H3
13121	DIPLOM- UND STUDIENARBEITEN IN ARBEITSWISSENSCHAFT UND ERGONOMIE	KIRCHNER, J.-H.	UE 06
13122	FINANZWISSENSCHAFT	GUENTER, HORST	VL 02 MI11.15-12.45
13123	FINANZWISSENSCHAFT	GUENTER, HORST	UE 02 MI14.00-15.00 SPIELM.STR.
13124	VERKEHRSWIRTSCHAFT - NUTZEN - KOSTEN - UNTERSUCHUNG	GUENTER, HORST	VL 02 DI11.30-13.00 SPIELM.STR
13125	VERKEHRSWIRTSCHAFT - UEBUNGEN	GUENTER, HORST	UE 02 DI14.00-15.00
13126	PERSONALWIRTSCHAFTSLEHRE I	HENTZE, JOACHIM	VL 02 DI08.15-9.45 SPIELM.STR.
13127	INDUSTRIELLE ORGANISATIONSLEHRE	HENTZE, JOACHIM	VL 02 DI10.00-11.30 SPIELM.STR.
13128	INDUSTRIEBETRIEBSLEHRE I	HENTZE, JOACHIM	VL 02 D009.15-10.45 SPIELM.STR.
13129	UEBUNG ZUR INDUSTRIEBETRIEBSLEHRE I	HENTZE, JOACHIM	UE 02 D011.00-12.30 SPIELM.STR.
13130	MATHEMATIK F. WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLER I	SCHWARZE, JOCHEN	VL 02 DI09.45-11.15 P2
13131	UEBUNGEN ZUR MATHEMATIK F. WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLER I	SCHWARZE, JOCHEN      WIEKEN, J.-H.	UE 02 M008.00-09.30 HSC

13132	STATISTIK II	SCHWARZE, JOCHEN	VL 02 MO09.45-11.15 P 3
13133	UEBUNG ZUR STATISTIK I	SCHWARZE, JOCHEN	UE 02 DI13.15-14.45 C 2
13134	STATISTIK FÜR FORTGESCHRITTENE	SCHWARZE, JOCHEN	UE 02 MO14.00-16.00 INST.
13135	STATISTISCHES PRAKTIKUM	SCHWARZE, JOCHEN	UE 01 MI14.00-16.00 INST.
•13136	STATISTIK ALS INSTRUMENT DER MEINUNGSMANIPULATION	SCHWARZE, JOCHEN	VL 02 DI18.00-20.00 S 6
13137	UNTERNEHMERRECHT	KOCH, ECKART	VL 02 MI13.30-15.00 HSA
*13138	BÜRGERLICHES RECHT I	KOCH, ECKART	VL 02 MI10.15-11.45 M 4
13139	STEUERRECHTE I	KOCH, ECKART	VL 02 DI15.00-16.30 HSC
13140	SEMINAR IM UNTERNEHMENSRECHT	KOCH, ECKART	UE 02 MI18.00-20.00 SEMINARUM.
13141	ÜBUNGEN IM UNTERNEHMENSRECHT	ENSTHALER, JUERG.	UE 01 DI14.05-14.50 M 1
13142	ÜBUNG IM ÖFFENTLICHEN RECHT	ENSTHALER, JUERG.	UE 02 DI09.45-11.45 HSC
13143	RECHTSSCHUTZ VON RECHNERPROGRAMMEN	ENSTHALER, JUERG.	VL 01 DI15.00-16.30 PH

13144	INDIVIDUELLES ARBEITSRECHT	LEINEMANN,WOLFG.	VL 02 DI15.00-16.30 M 1
13145	WISSENSCHAFTSRECHT-ORGANISATION AUSSERUNIVERSITAERER	ZEITTRAEGER,H.	VL 02 FR09.45-11.15 PB
13146	MARRODERONOMIE I	CORSTEN,HANS	UE 02 MO15.00-16.30 M 1
13147	DIE NUTZUNG VON OEFFENTLICH GEFOERDERTEN UND OEFFENTLICH BETRIEBENE FORSCHUNGSERGEBNISSEN	CORSTEN,HANS	02
13148	VOLKSWIRTSCHAFTSLEHRE	CORSTEN,HANS	UE 02
*13149	MOTOGRAFIE - BEWEGUNGSREGISTRIERUNG MIT STRAHLUNGSSPUEN	BAUM,ECKART	VL 01 16.2.-20.2 SR 2
13150	MOTOGRAFIE - BEWEGUNGSREGISTRIERUNG MIT STRAHLUNGSSPUEN	BAUM,ECKART	UE 01 16.2-20.2 SR 2
13151	OEFFENTLICHES RECHT (MIT WIRTSCHAFTSVERWALTUNGSRECHT)	LAMBERG,PETER	VL 02 FR11.30-13.00 HSC
13152	OEFFENTLICHES RECHT (MIT BODENORDNUNGSRECHT)	LAMBERG,PETER	VL 02 FR12.00-13.30 INST.
13153	COMPUTERGESTUETZTES UNTERNEHMENSPLANSPIEL	HENTZE,JOACHIM	UE 02 FR14.00-15.30 SPIELM.STR.
21241	METHODEN ZUR ENTWICKLUNG BETRIEBSWIRTSCH.STANDARDSOFTWARE	KAGERMANN,HENN.	VL 01 FR14.00-16.00
35135	ADB: HUMANISIERUNG UND ARBEITSGESTALTUNG	ERKE,HEINER KIRCHNER,J.H.	UE 02 DO15.00-16.30 P 9
69110	ORGANISATIONSTECHNIK FUER 5.SEM.MACH.,ELEC.,INF., F. 1.SEM. UWA	BERR,ULRICH	VL 02 DO11.30-13.15 AM

69111	UEBUNGEN IN ORGANISATIONSTECHNIK F. 5.SEM.MACH.,ELEC., INF.,FUER 1.SEM.WWA	BERR,ULRICH	WISS.MITARB.	UE 01 DI015.45-16.30 S 6
69112	EINFUEHRUNG IN DIE UNTERNEHMENSFORSCHUNG 5.0.7.SEM. MACH.,ELEC.,FUER 5.SEM.INF.,FUER 5.SEM.WWA	BERR,ULRICH		VL 02 FR08.00-09.30 H1
69113	FACHLABOR IN ORGANISATIONSTECHNIK UND DATENVERARBEITUNG	BERR,ULRICH HATJE,HANS-JOACH		UE 04 MI14.00-17.00
69114	STUDIENARBEITEN ZUR FABRIKBETRIEBSLEHRE,UNTERNEHMENSFORSCH. UND ANGEWANDTEN INFORMATIK	BERR,ULRICH	WISS.MITARB.	UE 03
69115	DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET FABRIKBETRIEBSLEHRE,UNTERNEH- MENSFORSCHUNG UND ANGEWANDTE INFORMATIK	BERR,ULRICH		UE 06
*89122	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 551: BUSINESS AND ECONOMICS I	THORMANN,I.		UE 02 FR08.00-09.30 SPRACHL.1
*89123	ENGLISH FOR SPECIFIC PRUPOSES (ESP) 552: BUSINESS AND ECONOMICS I	THORMANN,I.		UE 02 FR09.30-11.00 SPRACHL.1
*89133	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 710: BUSINESS AND ECONOMICS II	THORMANN,I.		UE 02 MI19.00-20.30 SPRACHL.1

## 2.1 Physik

21101	KURSVORLESUNG I F.PHYSIK (GRUNDVORL.F.PHYS.MATH.,HL,RL)	HESSE,JUERGEN	JAEGER,FRANK	VL 04 MO08.00-09.30 P4
21102	UEBUNGEN ZUR KURSVORLESUNG I	HESSE,JUERGEN	ROENNPAGEL,D.	UE 01 DI09.40-10.25 P4

21103	PHYSIKALISCHES SEMINAR NACH DEM VORDIPLOM THEMA: ELEKTROENENMIKROSKOPIE	NEUHAUSER, H.		UE 02 MO10.30-12.00 SR1
21104	OBERSEMINAR	HESSE, JUERGEN BROEMER, HERBERT MUENNICH, FRITZ NEUHAUSER, H.		UE 02 N. VEREIB.
21105	ANLEITUNG ZU WISS.ARB.IM FACHGEBIET FESTKOEERPERPHYSIK: METALLPHYSIK U.MAGNETISMUS	SCHWINK, CHR.		UE 0T
21106	DIPLOMPRAKTIKUM	SCHWINK, CHR.	PINKVOS, HEIKO JAEGER, FRANK ROENNFAGEL, D. WILLE, THOMAS	UE 0T
21107	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SCHWINK, CHR.	ROENNFAGEL, D.	UE 0T
21108	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F.ANFAEGER FACHR.PHYS.MATH., RL	HESSE, JUERGEN NEUHAUSER, H.	HUCK, BERNHARD WILLE, THOMAS	UE 08
21109	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F.FORTGESCHRITTENE	NEUHAUSER, H. HESSE, JUERGEN	KEYSER, UWE	UE 09
21110	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F. MASCHINENBAUER	BROEMER, HERBERT	JUNG, HARALD	UE 04
21111	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F.CHEMIKER	NEUHAUSER, H. MUENNICH, FRITZ	GRAEFENSTEDT, M.	UE 04
21112	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F.BIOLOGEN	NEUHAUSER, H. MUENNICH, FRITZ	SCHMIDT-HOHAGEN	UE 04 FR13.00.17.00 PZ
21113	KURSVORLESUNG PHYSIK F.MASCHINENBAUER	BROEMER, HERBERT		VL 04 S. AUSHANG INST.
21114	UEBUNGEN ZUR KURSVORLESUNG F. MASCHINENBAUER	BROEMER, HERBERT	ROENNFAGEL, DIET.	UE 01 S. AUSHANG INST.
21115	DIPLOMPRAKTIKUM	BROEMER, HERBERT		UE .0T 0T INST.
21116	BETREUUNG VON STUDIEN- UND STAATSEXAMENSARBEITEN	BROEMER, HERBERT		UE 0T 0T TUST



21117	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	BROEMER,HERBERT		UE GT GT INST.
21118	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET PHYSIK	BROEMER,HERBERT		UE GT GT INST.
21119	PHYSIKVORLESUNG I F.BIOL,CHEM.V.PHARM.	MUENNICH,FRITZ		VL 03 MO+MI12.15-1300 PZB1
21120	UEBUNGEN Z.PHYSIKVORLESUNG I	KEYSER,UWE		UE 01 FR11.25-12.10 PZB1
21121	EINFUEHRUNG IN DIE GRUNDLAGEN DER KERNPHYSIK	MUENNICH,FRITZ		VL 02 MO14.30-16.00 PZB1
21122	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET KERN-	MUENNICH,FRITZ		UE GT
21123	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	MUENNICH,FRITZ		UE GT
21124	DIPLOMPRAKTIKUM IM FACHGEBIET KERNPHYSIK	MUENNICH,FRITZ	GRAEFENSTEIT,M.	UE GT MO14.30-16.00 PZB1
21125	BETAZERFALL UND SCHWACHE WECHSELWIRKUNG	KEYSER,UWE		VL 01
21126	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET KERN- PHYSIK	KEYSER,UWE		UE GT
21127	DIPLOMPRAKTIKUM IM FACHGEBIET KERNPHYSIK	KEYSER, UWE		UE GT
21128	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	KEYSER UWE		UE GT
21129	BINDUNG UND STRUKTUR VON FESTKOEPRERN	NEUHAUSER,H.		VL 02 DO08.30-10.00 SR2
21132	DIPLOMPRAKTIKUM	NEUHAUSER,H.	SCHMIDT-HOHAGEN	UE GT
21133	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	NEUHAUSER,H.		UE GT
21134	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	NEUHAUSER,H.		UE GT
21135	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET FESTKOEPRER PHYSIK-METALLPHYSIK	NEUHAUSER,H.		UE 02

21136	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS.ARBEITEN	HESSE, JUERGEN		UE GT
21137	DIPLOMPRAKTIKUM	HESSE, JUERGEN	HUCK, BERNHARD	UE GT
21138	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	HESSE, JUERGEN		UE GT
21139	BETREUUNG VON STUDIEN UND EXAMENSARBEITEN	HESSE, JUERGEN		UE GT
21140	KURSVORLESUNG PHYSIK III: ATOM-UND QUANTENPHYSIK PHYSIKER (DIPL., HL UND RL)	KESSLER, F. RUDOLF		VL 03 MI09.45-11.45 P4 FR09.15-10.00 P4
21141	UEBUNGEN ZUR VORLESUNG ATOM-UND QUANTENPHYSIK F. PHYSIKER	KESSLER, RUDOLF BARKOW, ULRICH		UE 01 FR10.15-11.00 P4
21142	ATOM-UND KERNPHYSIK F. ELEKTROTECHNIKER (3. SEM.)	KESSLER, F. RUDOLF		VL 01 FR08.15-09.00 P4
21143	FESTKORPEROPTIK	KESSLER, F. RUDOLF		VL 02 DI15.30-17.00 PZ-SR2
21144	PHYSIKALISCHES SEMINAR THEMA: MODERNE OPTISCHE SPEKTROMETRIE	KESSLER, F. RUDOLF	NIEDER, J.	UE 02 MO09.15-10.45 INST.
21145	OBERSEMINAR: AKTUELLE THEMEN DER EXPERIMENTALPHYSIK	KESSLER, F. RUDOLF		UE 01 MO09.15-10.45 INST.
21146	EXPERIMENTELLES PRUEFUNGSSEMINAR F. STAATSEXAMENSKANDIDATEN	KESSLER, F. RUDOLF BARKOW, ULRICH		UE 02 MO09.15-10.45 INST.
21147	DIPLOMPRAKTIKUM	KESSLER, F. RUDOLF BARKOW, ULRICH NIES, REINHARD	DETTMER, KLAUS	UE GT GT
21148	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN UEBER HALBLEITERPHYSIK UND OPTIK	KESSLER, F. RUDOLF		UE GT GT
21149	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACH PHYSIK	KESSLER, F. RUDOLF BARKOW, ULRICH NIES, REINHARD	DETTMER, KLAUS	UE GT GT

21150	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN IM FACH PHYSIK F.HL UND	KESSLER,F.RUDOLF BARKOW,ULRICH NIES,REINHARD	DETTMER,KLAUS	UE GT GT
21151	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM FUER ANFAEGER FUER PHYSIKER,MATHEMATIKER,PHYSIK HL U. RL	KESSLER,F.RUDOLF	BETTIN,HORST NIEDER,JUERGEN SCHEUERMANN,UWE	UE 08 MO14.00-18.00 INST
21152	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F.FORTGESCHRITTENE	KESSLER BARKOW,ULRICH	KOEPPEN,WINFRIED	UE 09 MI09.00-18.00 INST.
21153	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F.ELEKTROTECHNIKER	KESSLER,F.RUDOLF	DETTMER,KLAUS BETTIN,HORST	UE 03 FR10.15-13.15 INST.
21154	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F.PHARMAZEUTEN	KESSLER,F.RUDOLF	RITTERS,ERNST-W. SCHULZ,RUDOLF WITTCHEN,CLAUDIA	UE 06 MO14.00-18.00 INST.
21155	HALBLEITER-OPTOELEKTRONIK I	METZDORF,JUERGEN		VL 02 MI08.15-09.45 SR1
21156	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN IN FACHGEBIET HALBLEITER- PHYSIK UND OPTIK	METZDORF,JUERGEN		UE GT
21157	KURSVORLESUNG PHYSIK V	GEY,WOLFGANG		VL 02 DI09.45-11.15 PZB1
21158	UEBUNGEN ZUR KURSVORLESUNG PHYSIK V	GEY,WOLFGANG	ESCHNER,WOLFGANG BRANN,GEORG JUNGNICKEL,W.	UE 02 FR11.00-13.00 PZ SR 1
21159	PRAKTIKUM F.TECHNISCHE PHYSIK	GEY,WOLFGANG EICHLER,ANDREAS	N.N.	UE 04 GT08.30 PZ B 331
21160	PHYSIKALISCHES OBERSEMINAR	GEY,WOLFGANG EICHLER,ANDREAS		UE 02 PZ B 142
21161	DIPLOMPRAKTIKUM	GEY,,WOLFGANG	ESCHNER,WOLFGANG BRANN,GEORG	UE
21162	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	GEY,,WOLFGANG	ESCHNER,WOLFGANG BRANN,GEORG	UE

21163	ANLEITUNG ZU SELBST.WISSENSCH.ARBEITEN	GEY, WOLFGANG	UE
21164	PHYSIKALISCHES SEMINAR F.PHYSIKER NACH DEM VORDIPLOM	EICHLER, ANDREAS GEY, WOLFGANG	UE 02 DI15.00-16.30 PZ B 142
21165	SUPRALEITUNG	EICHLER, ANDREAS	VL 01 DI08.30-09.30 PZ B142
21166	DIPLOMPRAKTIKUM	EICHLER, ANDREAS	UE
21167	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	EICHLER, ANDREAS	UE
21168	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	EICHLER, ANDREAS	UE
21169	HALBLEITERPHYSIK (ANWENDUNGEN)	SCHNEIDER, GUENTH	VL 02 DI16.15-17.45 PZ B1
21170	PHYSIKALISCHES SEMINAR (F.PHYSIKER UND LG)	SCHNEIDER, GUENTH	UE 02 MO10.00-12.00 PHYS. ZENTRUM
21171	PHYSIKALISCHES OBERSEMINAR	SCHNEIDER, GUENTH	UE 02 MO08.00-10.00 PHYS. ZENTRUM
21172	PHYSIKALISCHES DEMONSTRATIONSPRAKTIKUM F.LG.	SCHNEIDER, GUENTH	UE 03 MO14.00-12.00 PZ 142
21173	DIPLOMPRAKTIKUM	SCHNEIDER, GUENTH JUNGNICKEL, WOLFG	UE 01
21174	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN UEBER HALBLEITERPRAKTIKUM	SCHNEIDER, GUENTH JUNGNICKEL, WOLFG	UE
21175	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN UEBER HALBLEITERPHYSIK	SCHNEIDER, GUENTH	UE 02
21176	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	SCHNEIDER, GUENTH	UE
21177	MECHANIK	SIMON, GERHARD	VL 04 DI+DI11.30-13.30 PZ B1
21178	ÜBUNGEN ZUR VORLESUNG "MECHANIK"	SIMON, GERHARD URBASSEK, M.	UE 04 MI11.30-13.00 SR1

21179	THEORETISCH-PHYSIKALISCHES OBERSEMINAR	SIMON, GERHARD HAHN, H. WEIGERT, L. J.	UE 02 DO16.15-17.45 ZA 318	P
21180	MIKRORECHNER-PRAKTIKUM F. PHYSIKER	SIMON, GERHARD URBASSEK, M.	UE 04	
21181	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SIMON, GERHARD	UE GT	
21182	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	SIMON, GERHARD	UE GT	
21183	DIPLOMPRAKTIKUM	SIMON, GERHARD	UE GT	
21184	QUANTENMECHANIK	HAHN, HARRO	VL 04 DI09.45-11.15 PZ B1	
21185	UEBUNGEN ZUR VORLESUNG "QUANTENMECHANIK"	HAHN, HARRO	STREIT, THOMAS UE 04 DO11.30-13.00 PZ+SR2	
21186	THEORETISCH-PHYSIKAL.OBERSEMINAR	HAHN, HARRO SIMON, GERHARD WEIGERT, L. J.	UE 02 DO16.00-18.00 PZ	
21187	DIPLOMPRAKTIKUM	HAHN, HARRO	UE GT GT	
21188	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	HAHN, HARRO	UE GT GT	
21189	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	HAHN, HARRO	UE GT GT	
21192	DIPLOMPRAKTIKUM UND BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WEIGERT, LUDWIG J.	UE GT MOGT	
21193	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	WEIGERT, LUDWIG J.	UE GT MOGT	
21194	THEORETISCH-PHYSIKALISCHES OBERSEMINAR	WEIGERT, LUDWIG J. HAHN, HARRO SIMON, GERHARD	UE 02 DO16.00-18.00 A318	
21195	EINFUEHRUNG IN DIE SPEZIELLE UND ALLGEMEINE RELATIVITAETSTHEORIE	RICHTER, EGON	VL 04 FR14.15-15.45 PZ B1	

21196	THEORETISCH PHYSIKALISCHES SEMINAR	RICHTER, EGON	KOESTER, BERND	UE 02 MI09.15-10.45 PZA3188
21197	THEORETISCH PHYSIKALISCHES OBERSEMINAR	RICHTER, EGON GERLICH, GERHARD MUELLER, KLAUS		UE 02 MI15.15-16.45 PZA3188
21198	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	RICHTER, EGON		UE GT
21199	ANLEITUNG ZU SELBST.WISSENSCH.ARBEITEN	RICHTER, EGON		UE GT
21200	DIPLOMPRAKTIKUM	RICHTER, EGON		UE GT
21201	THEORETISCH-PHYSIKALISCHES SEMINAR	GERLICH, GERHARD	NN,	UE 02 FR11.30-13.00 A 318
21202	THEORETISCHE OPTIK	GERLICH, GERHARD		VL 04 DI11.30-13.00 P ZA 318
21204	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	GERLICH, GERHARD		UE GT
21205	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	GERLICH, GERHARD		UE GT
21206	DIPLOMPRAKTIKUM	GERLICH, GERHARD		UE GT
21207	THERMODYNAMIK UND STATISTIK	MUELLER, KLAUS		VL 04 DI+DI04.15-15.45 PZB1
21208	UEBUNGEN ZU THERMODYNAMIK UND STATISTIK	MUELLER, KLAUS SIEDENTOP, HEINZ SOELTER, GERT-U		UE 04 FR16.00-18.00 PZB1
21210	DIPLOMPRAKTIKUM	MUELLER, KLAUS		UE GT
21211	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	MUELLER, KLAUS		UE GT
21212	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	MUELLER, KLAUS		UE GT
21213	DICHTEFUNKTIONALTHEORIE	SIEDENTOP, HEINZ MUELLER, KLAUS		VL 02 MO16.00-18.00 A 318
21214	POTENTIALTHEORIE IN DER GEOPHYSIK	KERTZ, WALTER		VL 02 MO08.00-10.00 SR1

21215	UEBUNG ZUR POTENTIALTHEORIE IN DER GEOPHYSIK	KERTZ,WALTER	UE 01 MO16.45-17.30 M 4
21216	EINFUEHRUNG IN DIE GEOPHYSIK FUER LR	KERTZ,WALTER	VL 02 FR08.00-10.00 A415
21217	SEMINARPRAKTIKUM F. LR	KERTZ,WALTER	UE 04 FR14.00-18.00 A415
21218	EINFUEHRUNG IN DIE METEOROLOGIE	KERTZ,WALTER	VL 01 MO16.45-17.30 M4
21219	METEOROLOGISCHES PRAKTIKUM	KERTZ,WALTER HOYNINGEN-HUENE	UE 03 MI14.00-17.00 GLASHAUS
21220	SEMINAR:"PHYSIKGESCHICHTLICHE TEXTE VON ANAXIMANDER BIS PAULI"	KERTZ,WALTER	UE 02 MI17.00-19.00 PZA 415
•21221	ARBEITSKREIS F.NATURWISSENSCHAFTS-UND TECHNIKGESCHICHTE	KERTZ,WALTER HICKEL,ERIK	UE 02 MO18.00-20.00 BEETHOVENSTR. 55
21222	HYDROMAGNETISCHE WELLEN	WEIDELT,PETER	VL 02 FR10.00-12.00 PZA 415
21223	DIPLOMPRAKTIKUM	WEIDELT,PETER	UE GT GT INST.
21224	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET GEOPHYSIK	WEIDELT,PETER	UE GT GT INST.
21225	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WEIDELT,PETER	UE GT GT INST.
21226	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET GEOPHYSIK	MUSMANN,GUENTER	UE GT GT INST.

21227	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	MUSMANN, GUENTER	UE GT GT INST.
21228	DIPLOMPRAKTIKUM	MUSMANN, GUENTER	UE GT GT INST.
21229	ANGEWANDTE GEOPHYSIK II	ENGELHARD, LUDWIG	VL 02 MO16.15-17.45 INST. GEOLOGIE
21230	PHYSIK F.BAUINGENIEURE	ENGELHARD, LUDWIG	VL 02 MI10.00-12.00 FR14.00-16.00 P3
21231	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	ENGELHARD, LUDWIG	UE GT GT INST.
21232	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN IM FACHBEREICH GEOPHYSIK	ENGELHARD, LUDWIG	UE GT GT INST.
21233	DIPLOMPRAKTIKUM	ENGELHARD, LUDWIG	UE GT GT INST.
21234	AGRAR-UND DEKOMETEOROLOGIE	HOYNINGEN-HUENE	VL 01 MO14.00-15.00 PZ A415
21236	GRUNDLAGEN UND ANWENDUNG DIGITALER FILTER	FERTIG, JUERGEN	VL 02 DO14.00-16.00 PZA 415
21237	DAS INTERNATIONALE EINHEITENSYSTEM (SI) DEFINITION UND REALISIERUNG DER BASEINHEITEN	GERMANN, SIGMAR	VL 02 MI16.00-17.30 SR1
21238	GEOMETRISCHE OPTIK (THEORIE OPTISCHER INSTRUMENTE)	ROSENBRUCH, KLAUS	VL 02 MI14.00-16.00 SR1
21239	STRAHLENSCHUTZ UND DOSIMETRIE IONISIERENDER STRAHLUNG	HOHLFELD, KLAUS	VL 02 MO16.00-17.30 SR2



21240	PHYSIKALISCHES KOLLOQUIUM	ALLE DOZENTEN	UE 02 DI17.30-19.00 PZB1
21241	METHODEN ZUR ENTWICKLUNG BETRIERSWIRTSCH.STANDARDISOFTWARE	KAGERMANN,HENN.	VL 01 FR14.00-16.00
21242	ANL. ZU SELBSTAENDIGEN WISS.ARBEITEN	KAGERMANN,HENN.	UE GT
21243	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SCHNEIDER,DETLEF	UE GT
21244	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	SCHNEIDER,DETLEF	UE 02
21245	THEORIE DER BEWEGUNG MECHANISCHER SPORTGERAETE U.SPIELZEUGE	SIMON,GERHARD	VL 01 FR11.00-12.00 SR1
21246	EIGENSCHAFTEN DES NEUTRONS	SCHAEERPF,OTTO	VL 01 N. VEREINB.
21247	METALLE UND LEGIERUNGEN	EWE,HENNING	VL 01 FR13.00-15.00 14TAEGIG
11136	ALGEBRA	BURDE,KLAUS	VL 04 MI08.00-09.30 S3 FR09.45-11.15 C1
31112	ALLG.CHEM.U.ANORG.EXPERIMENTALCHEMIE F.NATURWISS.	WANNAGAT,ULRICH	VL 05 DI+DO10.35-13.00 C2
31186	RNA-VIREN, RAU UND GENEXPRESSIONEN	EIGEN,MANFRED RIEBRICHER,CHR.	VL 01 DO16.45-18.15 C2
●33181	EINFUEHRUNG IN DIE GESCHICHTE DER NATURWISSENSCHAFTEN I:ANTI HICKEL,ERIK KE UND MITTELALTER.		VL 02 DO16.00-18.00 PH2
33182	SEMINAR ZUR VORLESUNG: EINFUEHRUNG IN DIE GESCHICHTE DER NA- HICKEL,ERIK TURWISSENSCHAFTEN		UE 02 MI13.00-15.00 INST.

71141	ELEKTROMAGNETISCHE FELDER I	LAUTZ, GUENTER		VL 02 D009.00-11.00 S 4
71142	UEBUNGEN ZU ELEKTROMAGNETISCHE FELDER I	LAUTZ, GUENTER	BEHNEN, ERWIN KLEIN, GUENTER	UE 01 FR09.00-10.00 LK12
71145	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTROPHYSIK	LAUTZ, GUENTER	KUNZE, ULRICH	UE 08
71147	STUDIENSEMINAR F. ELEKTROPHYSIK	LAUTZ, GUENTER		UE 02 FR15.00-17.00 LK10
71148	WERKSTOFFPHYSIK II	KUNZE, ULRICH LAUTZ, GUENTER		VL 02 DI10.00-12.00 LK 10
71149	UEBUNGEN ZU WERKSTOFFPHYSIK II	KUNZE, ULRICH LAUTZ, GUENTER		UE 01 MI10.00-11.00 LK 10
*89128	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 641: PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING	MUEROLD, PETER		UE 02 DI12.30-14.00 SPRACHL. 1
*89129	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 642: PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING	MUEROLD, PETER		UE 02 DI09.45-11.15 M 7
*89130	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 643: PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING	WEGENER, H.-D.		UE 02 DI16.00-17.30 SPRACHL. 1
*89131	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 644: PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING	WEGENER, H.-D.		UE 02 D015.30-17.00 SPRACHL. 2

## 2.2 Geologie

22101	ENDOGENE DYNAMIK	WACHENDORF, HORST	VL 03 S. AUSHANG INST.
22102	EXOGENE DYNAMIK	SCHNEIDER, WERNER	VL 02 MO14.00-16.00 SEMIRAUM
★22103	EINFUEHRUNG IN DIE STRATIGRAPHIE	CARLS, PETER	VL 01 MO09.00-10.00 SEMIRAUM
22104	GESTEINSKUNDLICHE UEBUNGEN F.GEOL.	WACHENDORF, HORST    SCHNID, MARTIN	UE 02
22106	ALLGEMEINE LAGERSTAETTENKUNDE	POHL, WALTER	VL 02 DI08.00-09.00 SEM.-RAUM
22107	UEBUNGEN ZUR ALLGEMEINEN LAGERSTAETTENKUNDE	POHL, WALTER	UE 02
22108	GRUNDZUEGE DER ALLGEMEINEN GEOCHEMIE	ZACHMANN, DIETER	VL 02 FR11.00-13.00 SEM.-RAUM
22109	STATISTISCHE BEARBEITUNG GEOCHEMISCHER DATEN	ZACHMANN, DIETER    BREITKREUZ, HUB.	UE 02 MO11.00-13.00 SEM.-RAUM
22110	INSTRUMENTELLE ANALYTIK IN DER GEOCHEMIE	ZACHMANN, DIETER	VL 01
22111	KARBONATGESTEINE	SCHNEIDER, WERNER	VL 02 FR09.00-11.00 SEM.-RAUM
22112	UEBUNGEN KARBONATGESTEINE	SCHNEIDER, WERNER	UE 02 MO14.00-16.00 KURSRAUM
22113	PALAEOGEOGRAPHIE U. FAZIESKUNDE	SCHNEIDER, WERNER	VL 01 DI12.00-13.00 SEM.-RAUM

22114	INGENIEURGEOLOGIE	OHL, WALTER		VL 02 MI08.00-10.00 SEM. RAUM
22115	UEBUNGEN ZUR INGENIEURGEOLOGIE	POHL, WALTER	GRUNDKE, DIETER	UE 02
22116	PALAEONTOLOGIE DER WIRBELTIERE	CARLS, PETER		VL 03 DI10.00-12.00 SEM. RAUM
22117	REGIONALE QUARTAEERGEOLOGIE II :EUROPA U. UEBERSEE	MEYER, KLAUS-D.		VL 02 DI14.00-16.00 SEM. RAUM
22118	ERDOELGEOLOGIE 2	PFLANZL. GUENTER		VL 02 MI15.00-17.00 SEM. RAUM
22119	ANWENDUNG RECHNERGESTUETZTER VERFAHREN IN DER GEOLOGIE	GABERT, GOTTFRIED		VL 01 DI16.00-17.00 SEM. RAUM
22120	DARSTELLUNGEN ZUR TEKTONIK	WACHENDORF, HORST	SCHMID, MARTIN	UE 02
22121	GEOLOGISCH-PALAEONTOLOGISCHES PRAKTIKUM	CARKS, PETER		UE 02
22122	GEOLOGISCH-PALAEONTOLOGISCHES PRAKTIKUM	SCHNEIDER, WERNER		UE 02
22123	GEOCHEMISCHES GRUNDPRAKTIKUM	ZACHMANN, DIETER		UE 03
22125	UEBUNGEN IN EINZELAUFGABEN	SCHNEIDER, WERNER		UE 01
22126	EINFUEHRUNG IN DIE GEOLOGIE F. GEOGR. U. GEOD.	ENGEL, GUENTHER		VL 02 MO14.15-15.45 PB
22127	UEBUNGEN ZUR EINFUEHRUNG IN DIE GEOLOGIE F. GEOGR.	ENGEL, GUENTHER		UE 02
22128	GEOLOGISCHE UEBUNGEN F. GEOD.	ENGEL, GUENTHER		UE 02
22129	GEOLOGISCHES KOLLOQUIUM	POHL, WALTER CARLS, PETER SCHNEIDER, WERNER WACHENDORF, HORST		UE 01 DI17.00-18.00 SEM. RAUM
22130	GEOLOGISCHES SEMINAR	WACHENDORF, HORST CARLS, PETER POHL, WALTER SCHNEIDER, WERNER		UE 01 DI17.00-18.00 SEM. RAUM

22131	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	CARLS, PETER		UE
22132	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	FOHL, WALTER		UE
22133	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SCHNEIDER, WERNER		UE
22134	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WACHENDORF, HORST		UE
22135	HYDROGEOLOGIE I UND UEBUNGEN DAZU	WOLFF, JOACHIM		VL 04
22136	HYDROCHEMISCHES PRAKTIKUM	WOLFF, JOACHIM ZACHMANN, DIETER		UE 02
22137	WIRTSCHAFTSGEOLOGIE AUSGEWAHLTER INDUSTRIEMINERALE UND GE- STEINE (2)	STEIN, VOLKER		VL 02
22138	PALAEONTOLOGISCHE ARBEITSMETHODEN F. FORTGESCHRITTENE	CARLS, PETER	MADIER, HERMANN	UE 02
22139	EVOLUTIONSTHEORIE	CARLS, PETER	MADIER, HERMANN	UE 01
24129	VORLESUNG ANGEWANDTE AGRAR- UND DEKOMETEOROLOGIE	HOYNINGEN-HUENE		VL 01 MO14.00-15.00 GEOPHYSIK
31112	ALLG.CHEM.U.ANORG.EXPERIMENTALCHEMIE F.NATURWISS.	WANNAGAT, ULRICH		VL 05 DI+DO10.35-13.00 C2
52134	KARTENNETZLEHRE FUER GEOGRAPHEN UND GEOLOGEN	WENDT, KLAUS		UE 01 MO08.00-10.00 S2
52135	GEOMETRISCHE GRUNDLAGEN DER LUFTBILDINTERPRETATION	N.N. WENDT, KLAUS		VL 01 N.VEREINB. INST.
52136	GEOMETRISCHE GRUNDLAGEN DER LUFTBILDINTERPRETATION	WENDT, KLAUS		UE 01 N.VEREINB. INST.

## 2.3 Mineralogie

23101	EINFUEHRUNG IN DIE MINERALOGIE UND PETROGRAPHIE	REINSCH,DIETMAR	VL 04 MI+DI10.00-12.00 INST.
23102	EINFUEHRUNG IN DIE MINERALOGIE UND PETROGRAPHIE	REINSCH,DIETMAR	UE 02 MI14.00-16.00 INST.
23103	GROSSES MINERALOGISCHES PRAKTIKUM 1	REINSCH,DIETMAR	UE 01
23104	OPTISCHES PRAKTIKUM FUER FORTGESCHRITTENE	REINSCH,DIETMAR	VL 02
23105	OPTISCHES PRAKTIKUM FUER FORTGESCHRITTENE	REINSCH,DIETMAR	UE 02
23106	VERTIEFTES MIKROSKOPISCHES PRAKTIKUM	REINSCH,DIETMAR	UE 04
23107	NATURSTEINKUNDE FUER BAUINGENIEURE	REINSCH,DIETMAR	VL 01 DI08.00-10.00
23108	NATURSTEINKUNDE FUER BAUINGENIEURE	REINSCH,DIETMAR	UE 01 DI08.00-09.30 H3
23109	MINERALOGISCH-PETROGRAPHISCHE EXKURSIONEN	REINSCH,DIETMAR	UE 06
23110	MINERALOGISCH-PETROGRAPHISCHES SEMINAR	REINSCH,DIETMAR	UE 02
23111	BETREUUNG VON DIPLOM- UND DOKTORARBEITEN	REINSCH,DIETMAR	UE 01
23112	KLEINES INSTITUTSPRAKTIKUM	REINSCH,DIETMAR VISWANATHAN,K. SEIDEL, EBERHARD	UE 01
23113	MINERALOGISCH-PETROGRAPHISCHES KOLLOQUIUM	EINSCH,DIETMAR VISWANATHAN,K. SEIDEL, EBERHARD	UE 02
23114	KRISTALLSTRUKTURBESTIMMUNG 2	VISWANATHAN,K.	VL 02 DI14.00-16.00 INST.
23115	KRISTALLSTRUKTURBESTIMMUNG 2	VISWANATHAN,K.	UE 02 DI14.00-16.00 INST.

23116	KRISTALLCHEMIE	VISWANATHAN,K.	VL 01 MO14.00-15.00 INST.
23117	BETREUUNG VON DIPLOM- UND DOKTORARBEITEN	VISWANATHAN,K.	UE GT
23118	GROSSES MINERALOGISCHES PRAKTIKUM 3	VISWANATHAN,K.	UE GT
23119	ROENTGENKURS 1 (PULVERMETHODEN)	VISWANATHAN,K.	UE 04
23120	KRISTALLCHEMIE	VISWANATHAN,K.	UE 01 MO15.00-16.00 INST.
23121	BETREUUNG VON DIPLOM- UND DOKTORARBEITEN	SEIDEL,EBERHARD	UE GT
23122	GROSSES MINERALOGISCHES PRAKTIKUM 2	SEIDEL,EBERHARD	UE GT
23123	POLARISATIONSMIKROSKOPIE 2 (GESTEINSBILDENDE MINERALE)	SEIDEL,EBERHARD	UE 02 FR10.00-12.00 INST.
23124	GESTEINSBILDENDE MINERALE	SEIDEL,EBERHARD	VL 03 DI09.00-11.00 INST. FR09.00-10. 00
31112	ALLG.CHEM.U.ANORG.EXPERIMENTALCHEMIE F.NATURWISS.	WANNAGAT,ULRICH	VL 05 DI+DO10.35-13.00 C2

## 2.4 Geographie

24101	GRUNDEVORLESUNG PHYSISCHE GEOGRAPHIE I A GEOMORPHOLOGIE	ROHDENBURG,H.	VL 02 DI11.30-13.00 LK19 103
24102	GRUNDEVORLESUNG: PHYSISCHE GEOGRAPHIE I B BODEN UND VEGETATION	ROHDENBURG,H.	VL 02 DO09.45-11.15 LK19G 103

24103	TUTORIUM ZU DEN GRUNDVORLESUNGEN	ROHDENBURG, H.	N.N.	UE 02 S. AUSHANG
24104	OBERSEMINAR PHYSISCHE GEOGRAPHIE	ROHDENBURG, H.	BORK H.-R.	UE 03 DI14.15-17.00 LK19 202
24105	UEBUNG OBERFLAECHECHARAKTERISIERUNG MITTELS STEREO KORRELATION	ROHDENBURG, H.	REBLIK, A.-J.	UE 02 DI08.00-09.30 LK19C 202+4
24106	UEBUNG LANDSCHAFTSOEKOLOGISCHE MODELLE	ROHDENBURG, H.	DIEKKRUEGER, B.	UE 02 FE09.15-10.45 LK19C 202
24107	UEBUNG EINFUEHRUNG IN DIE DARSTELLUNG VON PHYSISCHGEO- GRAPHISCHEN DATEN MIT HILFE VON GRAPHIK-PROGRAMMEN	ROHDENBURG, H.	HEUSEL, H.	UE 02 MI16.15-17.45 RZ 2
24108	UEBUNG EINFUEHRUNG IN DIE FERNERKUNDUNG	ROHDENBURG, H.	JOHN, B.	UE 02 DI18.00-20.00 LK19C 202+408
24109	UEBUNG SEDIMENTPETROGRAPHIE	ROHDENBURG, H.	SCHOLLES, U.	UE 02 MO09.15-10.45 LK19C 202
24110	LABORPRAKTIKUM II PHYSISCHE GEOGRAPHIE	ROHDENBURG, H.	HENK, U. KUESTERS, A. SCHOLLES, U. URLAND, K.	UE 6T
24111	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN DIPLOMARBEITEN UND DISSERTATIONEN	ROHDENBURG, H.		UE
24112	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN LG LR	ROHDENBURG, H.		UE
24113	GRUNDVORLESUNG KLIMATOLOGIE	HERRMANN, A.		VL 02 DO08.00-09.30 LK19C 103
24114	VORLESUNG PERIGLAZIAL - UND GLAZIALMORPHOLOGIE	HERRMANN, A.		VL 02 DI09.45-11.15 LK19C 103
24115	MITTELSEMINAR LANDSCHAFTSGENESE	HERRMANN, H.		UE 02 RI13.15-14.45 LK 19C



24116	EXKURSIONEN ZUM MITTELSEMINAR	HERRMANN,A.		UE GT
24117	PROJEKTUEBUNG HYDROLOGISCHE MODELLE	HERRMANN,A.	KOLL,J. RAU,R. SCHOENIGER,M.	UE 02 D015.15-16.45 LK19C 202
24118	UNTERSEMINAR ARBEITSMETHODEN IN DER PHYSISCHEN GEOGRAPHIE	HERRMANN,A.	SCHOENIGER,M.	UE 02 D011.30-13.00 LK19C 202
24119	EXKURSIONEN ZUM UNTERSEMINAR	HERRMANN,A.	SCHOENIGER	UE GT
24120	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN, DIPLOMARBEITEN UND DISSERTATIONEN	HERRMANN,A.		UE
24121	BETREUUNG STAATSEXAMEN LG UND LR	HERRMANN,A.		UE
24122	GELAENDEPRAKTIKUM PHYSISCHE GEOGRAPHIE	H.-R. BORK		UE GT
24123	UEBUNG ZUM GELAENDEPRAKTIKUM	BORK,H.-R.		UE 02 M109.15-10.45 LK19C 202
24124	UEBUNG INTERPRETATION TOPOGRAPHISCHER KARTEN	FAUST,B.		UE 04 M014.15-14.45 LK19C 202
24125	UEBUNG LANDSCHAFTSOEKOLOGISCHE DATENANALYSE I	FAUST,B.	BORK,H.-R. DALCHOW,K.	UE 05 M016.15-19.00 RZ 2
24126	VORLESUNG BODENMIKROMORPHOLOGIE UND GEFUEGEGUNDE DES BODENS I	ALTEMUELLER		VL 01 D017.15-18.45 LK19C202
24127	EXKURSIONEN ZUR VORLESUNG	ALTEMUELLER		UE 01
24128	VORLESUNG TRINKWASSER- BRAUCHWASSER- ABWASSER	DAEMMGEN		VL 02 M112.00-14.00 K.-UHLDE-STR.
24129	VORLESUNG ANGEWANDTE AGRAR- UND DEKOMETEOROLOGIE	HOYNINGEN-HUENE		VL 01 M014.00-15.00 GEOPHYSIK
24130	GRUNDBEGRIFFE VON LANDSCHAFTSBEWERTUNG, NATUERLICHEN RESSOURCEN, LANDSCHAFTSBEFAEHRDUNG, NATURSCHUTZ	RIEGER,W.		UE 02 S. AUSHANG

24131	UEBUNG MULTIVARIATE STATISTISCHE VERFAHREN AN KONKRETEN GEOGRAPHISCHEN ANWENDUNGSBEISPIELEN	SABELBERG,U.	UE 02 MI16.15-17.45 LK1.C 408
24132	VORLESUNG EINFUEHRUNG IN DIE ANGEWANDTE LANDSCHAFTSOEKOLOGIE AM BEISPIEL DER FORTSTLICHEN STANDORTSKUNDE I	WACHTER	VL 01
24133	EXKURSIONEN ZUR VORLESUNG	WACHTER	UE 01
24134	FORSCHUNGSSEMINAR PHYSISCHE GEOGRAPHIE	ROHDENBURG,H. HERRMANN,A. FAUST,B.	UE 02 DO14.15-15.45 LK19C 202
24135	KOLLOQUIUM PHYSISCHE GEOGRAPHIE UND LANDSCHAFTSOEKOLOGIE	ROHDENBURG,H. HERRMANN,A. FAUST,B.	UE 02 MI14.15-15.45 LK19C102
24136	SFB 179	ROHDENBURG	UE 02 DO14.15-17.00
24137	DONAULAENDER	BEUERMANN,ARNOLD	VL 02 MI11.30-13.00
24138	THEMATISCHE KARTOGRAPHIE	BEUERMANN,ARNOLD	VL 02 MI14.30-16.00 GEORGR. 103
24139	OBERSEMINAR: REGIONALE PROBLEME DER MITTELMEERLAENDER	BEUERMANN,ARNOLD	UE 03 DO13.30-15.45 GEDGR.103
24140	INTERPRETATION GEOGRAPH. LANDSCHAFTEN	BEUERMANN,ARNOLD	UE 03
24141	INTERPRETATION TOPOGR. KARTEN	BEUERMANN,ARNOLD	UE 03
24142	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN U.DISSERTATIONEN	BEUERMANN,ARNOLD	UE
24143	GRUNDEVORLESUNG I:ALLGEMEINE BEVOELKERUNGSGEOGRAPHIE	MEIBEYER,WOLFG.	VL 02 DI08.00-09.30 S 2
24144	UNTERSEMINAR:GRUNDLAGEN UND METHODEN DER WIRTSCHAFTS- UND SOZIALGEOGRAPHIE	MEIBEYER,WOLFG. PREISS,	UE 02
24145	OBERSEMINAR: DER LAENDLICHE RAUM IN DER BRD	MEIBEYER,WOLFG.	UE 03
24146	UEBUNG:THEMATISCHE KARTOGRAPHIE (MIT ENTWUERFEN)	MEIBEYER,WOLF.	UE 02

24147	UEBUNG:NACHBEREITUNG DER GROSSEXKURSION ISRAEL	MEIBEYER,WOLFG. OHNESORGE,KLAUS	UE 02 INST.
24148	GELAENDEPRAKTIKUM: REGIONALANALYSE AUSGEWAELTER GEBIETE	MEIBEYER,WOLFG.	UE 02
24149	BETREUUNG VON DIPLOM- UND STAATSEXAMENSARBEITEN	MEIBEYER,WOLFG.	UE
24150	FORSCHUNGSSEMINAR UND KOLLOQUIUM WIRTSCHAFTS- UND SOZIALGEOGRAPHIE	BEUERMANN,ARNOLD MEIBEYER,WOLFG. OHNESORGE,KLAUS ZIMMERMANN,GERD	UE 6T INST.
24151	MITTELSEMINAR:STADTGEOGRAPHIE	OHNESORGE,KLAUS	UE 02
24152	UEBUNG:INTERPRETATION TOPOGRAPHISCHER KARTEN	OHNESORGE,KLAUS	UE 02
24153	UEBUNG ZUM KARTIERKURS WOLFENBUETTEL	OHNESORGE,KLAUS	UE 01
24154	UEBUNG: NACHBEREITUNG DER GROSSEXKURSION ISRAEL	OHNESORGE,KLAUS MEIBEYER,WOLFG.	UE 02 INST.
24155	GELAENDEPRAKTIKUM:AUSGEWAELTE REGIONALANALYSEN	OHNESORGE,KLAUS	UE 02
24156	MITTELSEMINAR: ASPEKTE DER VERKEHRSGEOGRAPHIE	ZIMMERMANN,GERD.	UE 02
24157	UEBUNG: INTERPRETATION TOPOGRAPHISCHER KARTEN	ZIMMERMANN,GERD.	UE 02
24158	UEBUNG: LUFTBILDINTERPRETATION	ZIMMERMANN, GERD	UE 02
11194	ANGEWANDTE STATISTIK I	LINDNER,KLAUS	VL 02 MO15.00-16.30 C 2
11195	UEBUNGEN ZUR ANGEWANDTEN STATISTIK I	LINDNER,KLAUS	UE 02 MI15.00-16.30 C 2
13132	STATISTIK II	SCHWARZE,JOCHEN	VL 02 MO09.45-11.15 P 3
13133	UEBUNG ZUR STATISTIK I	SCHWARZE,JOCHEN	UE 02 DI13.15-14.45 C 2

13134	STATISTIK FÜR FORTGESCHRITTENE	SCHWARZE, JOCHEN		UE 02 MO14.00-16.00 INST.
41145	STADTBAU II (GRUNDLAGEN) F.5.SEM.	STRACKEM, FERD.	KAHMANN, HENNING	VL 02 DI09.45-11.15 S2
41146	STADTBAU II (GRUNDLAGEN) F.5.SEM. A	KAHMANN, HENNING RIEMENSCHNEIDER		UE 02 MI10.00-12.00 GRÖTJAN
41147	STADTBAU II (GRUNDLAGEN) F.5.SEM. B	KAHMANN, HENNING RIEMENSCHNEIDER,		UE 02 MI10.00-12.00 BS 4
51221	GROSS-STÄDTISCHES VERKEHRSWESEN	RUSKE, WILFRIED		VL 02 MO15.00-16.30 SEM.
51222	GROSS-STÄDTISCHES VERKEHRSWESEN	RUSKE, WILFRIED	MITARBEITER	UE 02 MI14.00-16.00 SEM
51228	METHODIK DER STADT- UND REGIONALPLANUNG	VERMUTH, MANFRED		VL 02 DI16.00-18.00 SEM
51229	METHODIK DER STADT- UND REGIONALPLANUNG	VERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 01 MI16.00-17.00 SEM
51230	STRATEGIEN IN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG	RUSKE, WILFRIED		VL 01 MI17.00-18.00 SEM
51231	MODELLE ZUR KLEINRAUMIGEN BEVÖLKERUNGSPROGNOSE	VERMUTH, MANFRED	SPICHAL, MEINOLF	VL 01 H.VEREINB. SEM
51232	MODELLE IN DER RAUMORDNERISCHEN PLANUNG 1	SCHUETTE, KLAUS		UE 01 BO16.00-18.00 SEM
51233	EXKURSION IM VERTIEFUNGSFACH STADT- UND REGIONALPLANUNG	VERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51234	BETREUUNG VON STUDIENTARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH STADT- UND REGIONALPLANUNG	VERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 01

51237	ENTSCHEIDUNGSTECHNIK	RUSKE,WILFRIED		UE 02 MO16.45-18.15 SEM
51238	ANGEWANDTE STATISTIK 1 FUEER VERKEHRS-, STADT- UND REGIONAL- PLANER	WERMUTH,MANFRED		VL 01 DI14.00-15.00 SEM
51239	ANGEWANDTE STATISTIK 1 FUEER VERKEHRS-, STADT- UND REGIONAL- PLANER	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01 DI15.00-16.00 SEM
51240	METHODEN DER EMPIRISCHEN SOZIALFORSCHUNG IN DER STADT- UND VERKEHRSPLANUNG 1	WERMUTH,MANFRED		VL 02 N.VEREINB. SEM
51241	EINFUEHRUNG IN DAS RECHT DER BAULEITPLANUNG 1	KOEHLER,KLAUS	MITARBEITER	UE 02 N.VEREINB. SEM
51242	KOLLOQUIUM STADTBAUWESEN	RUSKE,WILFRIED WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 02 DI18.00-20.00 H4
51243	SEMINAR FUEER PLANUNGSWESEN	RUSKE,WILFRIED WERMUTH,MANFRED HABEKOST,REINH. SCHUSTER,GOTTFR. STRACKE,FERD.		UE 02 N.VEREINB.
52129	TOPOGRAPHISCHES ZEICHNEN	WENDT,KLAUS		UE 01 N. VEREINB. INST.
52133	PHOTOGRAMMETRIE I FUEER GEOGRAPHEN	N.N.		VL 02 MO10.00-12.00 INST.
52134	KARTENNETZLEHRE FUEER GEOGRAPHEN UND GEOLOGEN	WENDT,KLAUS		UE 01 MO08.00-10.00 S2
52135	GEOMETRISCHE GRUNDLAGEN DER LUFTBILDINTERPRETATION	N.N. WENDT,KLAUS		VL 01 N.VEREINB. INST.
52136	GEOMETRISCHE GRUNDLAGEN DER LLUFTBILDINTERPRETATION	WENDT,KLAUS		UE 01 N.VEREINB. INST.

52137 LUFTBILDAUSWERTUNG FUER GEOGRAPHEN

N.N.  
WENDT, KLAUS

N.N.

UE 02  
N.VEREINB.  
INST.

### 3.1 Chemie

31101	ANORG. ALLG. PRAKT. F. 1.SEM. CHEMIE	WIEBECK, MARLEN		UE 05
31102	ANORG.CHEM.PRAKT.F.2.SEM.CHEMIE	SCHMUTZLER, REINH BLASCHETTE, ARMAN	WISS.ANGEST.	UE 25
31103	ANORG.CHE.PRAKTIKUM F.3.SEM.CHEMIE	SCHMUTZLER, REINH BLASCHETTE, ARMAN	WISS.ANGEST.	UE 12
31104	ANORG.CHEM.PRAKT.F.7.SEM.CHEMIE	WISS.ANGEST. FILD, MANFRED		UE 25
31105	SEMINAR ZUM ANORG. CHEM. PRAKT. F. 7.SEM. CHEMIE	FILD, MANFRED	WISS.ANGEST.	UE 01
31106	VERTIEFUNGSPRAKT. F. STUD. DER CHEMIE	DOZ.DERANORG.CHE		UE 12
31107	SEMINAR F. ANORGANISCHE CHEMIE	DOZ.DERANORG.CHEM		UE 02
31108	ANORG.CHEM.PRAKT.F.1.SEM.LEBENSMITTELCHEMIE	SCHMUTZLER, REINH BLASCHETTE, ARMAN	WISS.ANGEST.	UE 25
31109	ANORG.CHEM.PRAKT.F.2.SEM.LEBENSMITTELCHEMIE	SCHMUTZLER, REINH BLASCHETTE, ARMAN	WISS.ANGEST.	UE 25
31110	ANORG.CHEM.PRAKT.F.2.SEM.LG	SCHMUTZLER, REINH BLASCHETTE, ARMAN	WISS.ANGEST.	UE 12
31111	ANORG.CHEM.PRAKT.F.3.SEM.LG	SCHMUTZLER, REINH BLASCHETTE, ARMAN	WISS.ANGEST.	UE 12
31112	ALLG.CHEM.U.ANORG.EXPERIMENTALCHEMIE F.NATURWISS.	WANNAGAT, ULRICH		VL 05 DI+DO10.35-13.00 C2

31113	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	WANNAGAT,ULRICH	UE GT MO08.00-13.00 INST.
31114	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WANNAGAT,ULRICH	UE GT MO08.00-13.00 INST.
31115	ALLGEMEINE UND ANORGANISCHE CHEMIE	BLASCHETTE,ARM.	VL 06 S. AUSHANG INST.
31116	SEMIAR ALLGEMEINE UND ANORGANISCHE CHEMIE	BLASCHETTE,ARM. WISS.ANGEST.	UE 04 DI10.00-12.00 CH1
31117	ANORGANISCHE CHEMIE II.	BLASCHETTE,ARM.	VL 02 FR11.30-13.00 C2
31118	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	BLASCHETTE,ARM.	UE GT
31119	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	BLASCHETTE,ARM.	UE GT
31120	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	BLASCHETTE,ARM.	UE GT
31121	ANORGANISCHE CHEMIE I.	SCHMUTZLER,R.	VL 03 MI14.00-15.00 CH-2
31122	AUSGEWAELTE KAPITEL AUS DER CHEMIE DES PHOSPHORS	SCHMUTZLER,R.	VL 02 MI10.00-12.00 CH-2
31123	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN (DOKTORARBEITEN)	SCHMUTZLER,R.	UE GT GT
31124	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SCHMUTZLER,R.	UE GT GT
31125	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	SCHMUTZLER,R.	UE GT GT
31126	PRAEPARATIVE METHODEN IM LABORATORIUM F.2.-4.SEM.	FALIUS,HANS-H.	VL 01
31127	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	FALIUS,HANS-H.	UE GT
31128	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN FUER DOKTORANDEN	FALIUS,HANS-H.	UE GT

31129	EINFUEHRUNG IN DIE KERNRESONANZSPEKTROKOPIE	FILD,MANFRED		VL 02 FR08.00-10.00 CH-2
31130	REAKTIONSMCHANISMEN IN DER ANORG.CHEMIE	FILD,MANFRED		VL 02 DO08.00-10.00 CH-2
31131	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	FILD,MANFRED		UE GT
31132	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	FILD,MANFRED		UE GT
31133	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	FILD,MANFRED		UE GT
31134	ALLGEM. CHEM. PRAKTIKUM F. RL	WIEBECK,MARLEN		UE 10
31135	ANORGAN. CHEM. PRAKTIKUM F. RL.	WIEBECK,MARLEN		UE 10
31136	ORGAN. CHEM. PRAKTIKUM F. RL.	WIEBECK,MARLEN		UE 10
31137	UEBUNGEN ZUR STOECHIOMETRIE F. RL.	WIEBECK,MARLEN		UE 03
31138	ANLEITUNG ZU FACHWISS. ARBEITEN F.RL.	WIEBECK,MARLEN		UE 05
31139	PHOTOCHEMIE	BOLDT,PETER		VL 02 DI15.30-17.00 CH1
31140	FORTSCHRITTE IN DER ORGANISCHEN CHEMIE, OBERSEMINAR	BOLDT,PETER		UE 02 N.VEREINR. INST.
31141	ORG.-CHEM.FORTGESCHRITTENEN-PRAKTIKUMABS.SEM.PFLICHTTEIL	BOLDT,PETER	AEHLE,WOLFGANG	UE GT
31142	ORG.-CHEM. FORTGESCHRITTENEN-PRAKTIKUM WAHLPFLICHTTEIL	BOLDT,PETER	VOGEL,H.-J.	UE GT
31143	ANLEITUNG UND BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	BOLDT,PETER		UE GT
31144	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS.ARBEITEN	BOLDT,PETER		UE GT
31145	ORGANISCHE CHEMIE	HOFF,HENNING		VL 05 MO08.00-08.45 S. AUSHANG
31146	ORGANISCH- CHEMISCHES GRUNDPRAKTIKUM AB. 3.SEM.	HOFF,HENNING BOLDT,PETER KROHN,KARSTEN WOLF,HERBERT PRIEBE,HANNO	BALTUS,WOLFGANG EHRHARDT,SONJA	UE GT



31147	SEMINAR ZUM ORGANISCH-CHEMISCHEN GRUNDFRAKTIKUM	PRIERE, HANNO HOFF, HENNING		UE 03 CHEMIEGEBÄU
31148	ORGANISCH-CHEMISCHES FORTGESCHRITTENEN-FRAKTIKUM AB 5. SEM. -PFLICHTTEIL-	HOFF, HENNING	LEHNE, VERENA LEHRICH, FRIEDHEL GERLING, KLAUS	UE GT
31149	ORGANISCH-CHEMISCHES FORTGESCHRITTENEN-FRAKTIKUM - WAHLPFLICHTTEIL	HOFF, HENNING	LEHNE, VERENA LEHRICH, FRIEDHEL GERLING, KLAUS	UE GT
31150	ORGANISCH-CHEMISCHES PRAKTIKUM F. LEBENSMITTEL	HOFF, HENNING BOLDT, PETER KROHN, KARSTEN WOLF, HERBERT		UE GT
31151	ANLEITUNG ZU SELBSTÄNDIGEN WISS. ARBEITEN	HOFF, HENNING		UE
31152	ANLEITUNG VON DIPLOMARBEITEN UND DISSERTATIONEN	HOFF, HENNING		UE
31153	SEMINAR F. ORGANISCHE CHEMIE F. DIPLOMANDEN UND DOKTORAN	HOFF, HENNING		UE 03
31154	SEMINAR ÜBER NEUERE ORGANISCH - CHEMISCHE ARBEITEN	GRAHN, WALTER BOLDT, PETER HOFF, HENNING KROHN, KARSTEN WOLF, HERBERT		UE 02
31155	SEMINAR ZU ANORGANISCH-CHEMISCHEN PRAKTIKUM F. BIOLOGEN	GRAHN, WALTER		UE 02 DI13.15-15.15 CH
31156	SEMINAR ZUM ORGANISCH-CHEMISCHEN PRAKTIKUM F. BIOLOGEN	GRAHN, WALTER		UE 02 DI08.00-10.00 NC
31157	EINFÜHRUNG IN DIE SPEKTROSKOPISCHEN METHODEN DER ORGANISCHEN CHEMIE	GRAHN, WALTER ERNST, LUDGER	SCHIEBEL, H.-M.	UE 01 FR11.00-12.00 CH-1
31158	REAKTIONSMCHANISMEN IN DER ORGANISCHEN CHEMIE	GRAHN, WALTER		VL 01 FR11.00-12.00 CH-1
31159	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	GRAHN, WALTER		UE GT NC

31160	CHIRALE SYNTHESBAUSTEINE AUS NATURSTOFFEN	KROHN,KARSTEN		UE GT MI08.15-09.45 CH2
31161	UEBUNGEN ZUR SYNTHESPLANUNG	KROHN,KARSTEN		UE GT N.VEREINB. CH2
31162	ORGANISCH-CHEMISCHES FORTGESCHRITTENEN-PRAKTIKUM AB 6.SEM.	KROHN,KARSTEN	KOEHLE,JUERGEN	UE GT
31163	ORGANISCH-CHEMISCHES FORTGESCHRITTENEN-PRAKTIKUM AB 6.SEM. WAHLPFLICHTTEIL	KROHN,KARSTEN	KOEHLE,JUERGEN	UE GT
31164	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	KROHN,KARSTEN		UE GT
31165	ANLEITUNG UND BETREUUNG VON DIPLOMANDEN	KROHN,KARSTEN		UE GT
31166	SEMINAR UEDER ORGANISCHE CHEMIE FUER DIPLOMANDEN UND DOKTOR- ANDEN	KROHN,KARSTEN		UE GT
31167	ORGANISCHE CHEMIE II FUER BIOLOGEN UND REALSCHULEHRER	WOLF,HERBERT		VL 02 MO09.45-11.15 C1
31168	ISOPRENOIDE I. (EINFUEHRUNG IN DIE CHEMIE DER TERPENE UND STEROIDE	WOLF,HERBERT		UE GT DO17.00-19.00 CH-1
31169	ANLEITUNG UND BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WOLF,HERBERT		UE GT MO
31170	SEMINAR"CHEMIE CYCLOALIPHATISCHERSYSTEME" (NACH VEREINBARUNG)	WOLF,HERBERT		UE 02 FR17.00-19.00 OC-1
31171	ORGANISCH-CHEMISCHES FORTGESCHRITTENEN-PRAKTIKUM: WAHLPFLICHTTEIL	WOLF,HERBERT		UE GT MOGT
31172	ANLEITUNG ZU SELBST.WISSENSCH.ARBEITEN	WOLF,HERBERT		UE GT MOGT
31173	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTL. ARBEITEN	ERNST,LUDGER		UE GT
31174	EINF. IN DIE SPEKTROSKOP. METHODEN DER ORGAN. CHEMIE	ERNST,L. GRAHN,W.	SCHIEBEL,H.-M.	VL 01 C1

31175	PHYSIKALISCHE CHEMIE II (AB. 3. SEM.)	DREESKAMP, H.		VL 03 MI08.00-09.45 C1 FR08.00-09.30 C1
31176	UEBUNGEN ZUR PHYSIKALISCHEN CHEMIE II (AB 3.SEM.)	DREESKAMP, H.	ROTZOLL, G.	UE 02 DI08.00-09.30 C1
31177	PHYSIKALISCHE CHEMIE III (AB 4.SEM.)	BERTRAM, ROLF		VL 02 DI08.00-09.30 C2
31178	UEBUNGEN ZUR PHYSIKALISCHEN CHEMIE III (AB 4.SEM.)	BERTRAM, ROLF	WELT, HANS-JOACH.	UE 01 MI08.55-10.00 C1
31179	MATHEMATISCHE METHODEN DER CHEMIE I (AB 1.SEM.)	KERL, KLAUS		VL 04 MI08.00-09.30 C2 FR08.00-09.30 C3
31180	UEBUNGEN ZU MATHEMATISCHEN METHODEN DER CHEMIE I (AB 1.SEM.)	KERL, KLAUS	PALM, WOLF-ULRICH	UE 02 MO08.00-09.30 C1
31181	MATHEMATISCHE METHODEN DER CHEMIE II	NIESSEN, V. WOLFG.		VL 02 DI08.00-09.30 C1
31182	PHYSIKALISCHE CHEMIE DER GRENZFLAECHE (MIT EXP.)	CAMMENG, H. K.		VL 02 DI11.30-13.00 C1
31183	PHYSIKALISCHE CHEMIE V, AB 6.SEM.	LACHMANN, ROLF		VL 02 FR08.00-10.00 PCJ
31184	GRUNDLAGEN DER PHYSIKALISCHEN CHEMIE FÜR PHARMAZEUTEN	CAMMENG, H. K.		VL 01 FR08.00-09.00 PH1
31185	PHYSIKALISCHE CHEMIE FÜR BIOLOGEN	KERL, KLAUS		VL 02 MO08.00-10.00 BOT. INST.
31186	RNA-VIREN, BAU UND GENEXPRESSIONEN	EIGEN, MANFRED BIEBRICHER, CHR.		VL 01 DI16.45-18.15 C2

31187	PHYSIKALISCHE CHEMIE F. INGENIEURE (NACH D. VOREXAMEN)	BECKMANN,WOLFG	VL 02 N.VEREINB. PCI
31188	MATHEMATISCHE METHODEN DER CHEMIE II,UEBUNGEN	V.NIESSEN,WOLFG. HAEUSLER,H.	UE 01 MI08.00-09.30 C1
31189	NUMERISCHE METHODEN IN DER PHYSIKALISCHEN CHEMIE	BECKMANN,WOLFG.	UE 02 DO13.00-15.00 PC2
31190	KINETISCHE GASTHEORIE UND IHRE ANWENDUNGEN	CAMMENG, H.K.	VL 02 DO08.00-09.30 C3
31191	KINETIK DER PHASENBILDUNG	LACANN,ROLF	VL 02 DO08.00-10.00 PCJ
31192	THEORETISCHE CHEMIE I	NIESSEN.,WOLFG.	VL 03 MO11.00-12.30 H1
31193	THEORETISCHE CHEMIE I,UEBUNGEN	NIESSEN.,WOLFG.	UE 01 FR11.45-12.30 H1
31194	SEMINAR UEBER PROBLEME DER THEORETISCHEN CHEMIE	NIESSEN.,WOLFG.	UE 02 N.VEREINB.
31195	PHYSIKALISCH-CHEMISCHES SEMINAR NACH DEM VOREXAMEN	LACHMANN,ROLF DREESKAMP,H. BECKMANN,W.	UE 02 MI15.00-17.00 PCI
31196	SEMINAR UEBER PROBLEME DER PHYSIKALISCHEN CHEMIE	DREESKAMP,H. DOZ.D.FC	UE 01 FR15.00-17.00 PCI
31197	SEMINAR FUER ANGEWANDTE PHYSIKALISCHE CHEMIE	CAMMENG, H.K.	UE 02 DO10.00-13.00 INST.
31198	SEMINAR UEBER PHOTOCHEMIE	DREESKAMP,H.	UE 02 MI15.00-17.00 PCI

31199	SEMINAR UEBER WECHSELWIRKUNGEN IN FLUIDEN PHASEN	KERL, KLAUS		UE 01
31200	SEMINAR ZU PROBLEMEN DES KRISTALLWACHSTUMS UND DER MISCHPHASENTHERMODYNAMIK	LACHMANN, ROLF BECKMANN, W.		UE 01 DI10.00-12.00 FCI
31201	STRUKTURCHEMISCHES SEMINAR	ROGONWSKI, F.		UE 01 DO15.55-16.40 C2
31202	PHYSIKALISCH-CHEMISCHES PRAKTIKUM VOR DEM EXAMEN	CAMMENGA, H.K. BERTRAM, ROLF	WELT, H.-J. CRONE-MUENZER. PALM, R.	UE 20 MO10.00-18.00 INST.
31203	PHYSIKALISCH-CHEMISCHES PRAKTIKUM FUER HL. CHEMIE UND MINERALOGEN	BERTRAM, ROLF CAMMENGA, H.K.	WELT, H.-J. CRONE-MUENZER. PALM, R.	UE 10 MO10.00-18.00 INST.
31204	APPARATIVES PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM NACH DEM VOREXAMEN	DREESKAMP, H. LACHMANN, F. LOEHMANN-SROEBEN	ROTZOLL, G.	UE 20 N.VEREINB. INST.
31205	PHYSIKALISCH-CHEMISCHES WAHLPFLICHTPRAKTIKUM	DREESKAMP, H. DOZ. D.F.C. MENGENSEN, CHR. LOEHMANN-SROEBEN		UE 12 N.VEREINB.
31206	APPARATIVES PRAKTIKUM: PHYSIKALISCHE CHEMIE FUER BIOLOGEN	KERL, KLAUS MENGENSEN, CHR.	HAEUSLER, H.	UE 24 DI14.00-18.00 LK19
31207	APPARATIVES PRAKTIKUM: PHYSIKALISCHE CHEMIE FUER LEBENSMITTEL- CHEMIKER	MENGENSEN, CHR.	HAEUSLER, H.	UE 04 N.VEREINB.
31208	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	CAMMENGA, H.K.		UE GT GT INST.
31209	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IN PHYSIKALISCHER CHEMIE	CAMMENGA, H.K.		UE GT GT INST.
31210	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN IN CHEMIE	CAMMENGA, H.K.		UE GT GT INST.
31211	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	DREESKAMP, HERB.		UE GT N.VEREINB.

31212	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	DREESKAMP, HERB.	UE GT N. VEREINB.
31213	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	KERL, KLAUS	UE GT
31214	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IN PHYSIKALISCHER CHEMIE	KERL, KLAUS	UE GT
31215	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN IN CHEMIE	KERL, KLAUS	UE GT
31216	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	LACHMANN, ROLF	UE GT
31217	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	LACHMANN, ROLF	UE GT
31218	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	LACHMANN, ROLF	UE GT
31219	CHEMISCHES KOLLOQUIUM	DOZ. D. CHEMIE	UE GT MO17.00-19.00 C1
31220	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	NIESSEN., WOLFG.	UE GT
31221	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	NIESSEN., WOLFG.	UE GT
31222	FALLSTUDIEN IN REAKTIONSTECHNIK	LOEWE, ARNO	VL 02
31223	TECHNISCH-CHEMISCHES GRUNDPRAKTIKUM A	LOEWE, ARNO PAPP, HELMUT	ASS. UE 04
31224	TECHNISCH-CHEMISCHES GRUNDPRAKTIKUM-B	LOEWE, ARNO PAPP, HELMUT	ASS. UE 02
31225	TECHNISCH-CHEMISCHES VERTIEFUNGSPRAKTIKUM	LOEWE, ARNO WIDDECKE, HARTMUT	ASS. UE 02
31226	SEMINAR ZUM TECHNISCH-CHEMISCHEN GRUNDPRAKTIKUM	LOEWE, ARNO PAPP, HELMUT WIDDECKE, HARTMUT	ASS. UE 02
31227	SEMINAR UEBER SPEZIELLE PROBLEME DER TECHNISCHEN CHEMIE	LOEWE, ARNO PAPP, HELMUT	UE 07
31228	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN	LOEWE, ARNO	UE
31229	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	LOEWE, ARNO	UE
31230	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN	LOEWE, ARNO WOLLANKS, GERD	UE

31231	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	LOEWE, ARNO WOLLANKE, GERD	UE
31232	GRUNDLAGEN DER TECHNISCHEN CHEMIE	PAPP, HELMUT	VL 04 DI09.45-11.15 C1 DI09.45-11.15 C3
31233	TECHNISCH-CHEMISCHE EXKURSIONEN	PAPP, HELMUT	UE GT
31234	CHEMIE UND TECHNOLOGIE DER KUNSTOFFE	WIDDECKE, HARTMUT	VL 02
31235	CHEMIE U. TECHNOLOGIE DER LANDWIRTSCHAFTLICHEN GEWERBE	REINEFELD, ERICH	VL 02 DI17.00-19.00 ZUCKERINST.
31236	PRAKTIKUM UEBER CHEMIE UND TECHNOLOGIE D. LANDWIRTSCHAFTL. GEWERBE	REINEFELD, ERICH	WISS.MITARB. UE 04 N.VEREINB.
31237	TECHNOLOGISCHE LEHRAUSFLUEGE	REINEFELD, ERICH	UE GT N.VEREINB.
31238	CHEMISCHES KOLLOQUIUM	REINEFELD, ERICH DOZENTEND.CHEMIE	UE 02 MO17.00-19.00 CH1
31239	ZUCKERCHEMISCHES UND -TECHNOLOGISCHES SEMINAR	REINEFELD, ERICH	WISS.MITARB. UE 01
31240	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET ZUCKERTECHNOLOGIE UND -CHEMIE	REINEFELD, ERICH	UE GT
31241	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET ZUCKERTECHNOLOGIE E UND -CHEMIE F. DOKTORANDEN	REINEFELD, ERICH	UE GT GT
31242	DIPLOMARBEITEN AUS DER WAERME- UND VERFAHRENSTECHNIK DER ZUCKERGEWINNUNG	AUSTMEYER, K. E.	UE
31243	STUDIENARBEITEN AUS DER WAERME- UND VERFAHRENSTECHNIK DER ZUCKERGEWINNUNG	AUSTMEYER, K.E.	UE 06
31244	HEUTIGE VERFAHREN ZUR REINIGUNG VON SYNTHESGASEN UND ABGASE KROEPFELIN, HANS (SO2, NOX, STAUB, METALL-SPUREN		UE GT N.VEREINB. LK9
31245	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	KROEPFELIN, HANS	UE 02
31246	IMMOBILISIERTE BIOKATALYSATOREN	BUCHHOLZ, K.	VL 01 MO16.15-17.15 C1

31247	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET ZUCKER- UND BIOTECH BUCHHOLZ,K. NOLOGIE			UE GT
31248	EXPERIMENTELLE U.THEORETISCHE DIPLOMARBEITEN	SCHLIEPHAKE,D.	EKELHOF,BERNHARD	UE GT
31249	STUDIENARBEITEN ZUR SACCHARSEXKRISTALLISATION BEI DER ZUCKER GEWINNUNG	SCHLIEPHAKE,D.	EKELHOF,BERNHARD	UE 06 N.VEREINB.
31250	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET ZUCKERTECHNOLOGIE	SCHLIEPHAKE,D.		UE 02
31251	ANLEITUNG ZUM WISS.ARBEITEN IN BIOCHEMIE	SEBALD,WALTER		UE GT
31252	EINFUEHRUNG IN DIE BIOCHEMIE I	N.N.		VL 02 M008.00-10.00 CH1
31253	BIOTECHNOLOGIE II	WAGNER,FRITZ		VL 02 DI16.45-18.15 C2
31254	BIOCHEMISCHES UND BIOTECHNOLOGISCHES SEMINAR	WAGNER,FRITZ	WISS.ASS.	UE 02 MI18.00-20.00 SEM.RAUM
31255	PRAKTIKUM IN BIOCHEMIE U. BIOTECHNOLOGIE F. CHEMIKER	WAGNER,FRITZ	WISS.ASS.	UE 26
31256	BLOCKPRAKTIKUM BC 1 F. BIOLOGEN	WAGNER,FRITZ LANG,SIEGMUND		UE 06 INST.
31257	BLOCKPRAKTIKUM BC 6 F. BIOLOGEN	WAGNER,FRITZ	RAU,UDO	UE 06
31258	BLOCKPRAKTIKUM BC 7.F. BIOLOGEN	WAGNER,FRITZ SYLDATK,CHR.		UE 06 INST.
31259	BLOCKPRAKTIKUM BC 8 F. BIOLOGEN	WAGNER,FRITZ LANG,SIEGMUND		UE 06 INST.
31260	BETREUUNG VON DIPLOMANDEN	WAGNER,FRITZ		UE GT
31261	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN F.DOKTORANDEN	WAGNER,FRITZ		UE GT
31262	ZELLBIOLOGIE I. GENEXPRESSION UND METABOLISMUS (BLOCKVORLESUNG)	WAGNER,SKARL G.		UE 01



31263	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IN BIOCHEMIE DER PFLANZE	WAGNER, KARLG.	UE 34
31264	ARBEITEN IM LABOR	SYLDATK, CHRISTOP	UE GT N. VEREINB.
31265	EINFUEHRUNG IN IMMUNBIOLOGIE I	MUEHLRAIT, P.F.	VL 01 DO08.00-09.30 P7
31266	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEIT F. DIPL. U. DOKTORANDEN	MUEHLRAIT, P.F.	UE
31267	STRUKTURBESTIMMUNG MIT HILFE DER ROENTGENSTRUKTURANALYSE 2	SCHOMKUNG, DIETM.	VL 01 MO15.00-17.00 CH2
31268	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SCHOMBURG, DIETM.	UE GT
31269	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	SCHOMBURG, DIETM.	UE GT
31270	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN F. DOKTORANDEN	HOEFLE, G.	UE GT
31271	BIOAKTIVE ORGANOELEMENT-VERBINDUNGEN	TACKE, REINHOLD	VL 02 N. VEREINB. CH1
31272	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	TACKE, REINHOLD	UE GT
31273	BETREUUNG VON STAATSEXAMENESARBEITEN	TACKE, REINHOLD	UE GT
31274	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	TACKE, REINHOLD	UE GT
33181	EINFUEHRUNG IN DIE GESCHICHTE DER NATURWISSENSCHAFTEN I: ANTIKE UND MITTELALTER.	HICKEL, ERIKA	VL 02 DO16.00-18.00 PH2
33182	SEMINAR ZUR VORLESUNG: EINFUEHRUNG IN DIE GESCHICHTE DER NATURWISSENSCHAFTEN	HICKEL, ERIKA	UE 02 MI13.00-15.00 INST.
33186	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN	HICKEL, ERIKA	UE GT GT INST.
*89121	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 540: CHEMISTRY I	TIETJE, W.-H.	UE 02 DI19.00-20.30 SPRACHL. 1
*89132	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 650: CHEMISTRY II	TIETJE, W.-H.	UE 02 NV

## 3.2 Lebensmittelchemie

32101	CHEMIE DER LEBENSMITTELBESTANDTEILE II	MAIER, H.G.	VL 01 MO10.00-12.00 FASANENSTR.
32102	ANALYTIK DER LEBENSMITTEL I	MAIER, H.G.	VL 02 MI11.00-13.00 FASANENSTR.
32103	LEBENSMITTELCHEMISCHES SEMINAR	MAIER, H.G.	UE 02 MI14.00-16.00 FASANENSTR.
32104	LEBENSMITTELCHEMISCHES PRAKTIKUM I	ENGELHARDT, U.	UE 25 MO08.00-17.00
32105	LEBENSMITTELCHEMISCHES PRAKTIKUM II	ENGELHARDT, U.	UE 25 MO08.00-17.00
32106	LEBENSMITTELCHEMISCHES PRAKTIKUM III	MAIER, H.G.	SCHMIDT, ERHARD UE 10 MO03.00-17.00
32107	LEBENSMITTELCHEMISCHES PRAKTIKUM IV	MAIER, H.G.	KANJAHN, DIETHELM UE 15 MO08.00-17.00
32108	CHEMISCH-TOXIKOLOGISCHES PRAKTIKUM	MAIER, H.G.	SCHMIDT, ERHARD KANJAHN, DIETHELM UE 12 MO08.00-17.00
32109	ANLEITUNG ZUR WISS. ABSCHLUSSARBEIT	MAIER, H.G. ENGELHARDT, U.	UE 40 MO08.00-17.00
32110	SEMINAR ZUR WISS. ABSCHLUSSARBEIT	MAIER, H.G. ENGELHARDT, U.	UE 01 DI17.00-18.00 FASANENSTR.
32111	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN	MAIER, H.G.	UE 20 MO08.00-17.00
32112	SEMINAR FUER DOKTORANDEN	MAIER, H.G. THALER, HELMUT	UE 02 DI15.00-17.00 FASANENSTR.

32113	GRUNDZUEGE DES LEBENSMITTELRECHTS	KLEINAU, HANS-J.	VL 02 FR14.00-16.00 FASANENSTR.
32114	HALTBARMACHEN VON LEBENSMITTELN	NEHRING, PETER	VL 01
32115	CHEMIE UND TECHNOLOGIE DER AROMASTOFFE EINSCHLIESSLICH SENSORISCHER METHODEN	VITZTHUM, OTTO	VL 01 MO10.00-12.00 INST.
32116	ANALYTIK DER LEBENSMITTEL II	N.N.	VL 02
31115	ALLGEMEINE UND ANORGANISCHE CHEMIE	BLASCHETTE, ARM.	VL 06 S. AUSHANG INST.
34153	MIKROBIOLOGIE FUER LEBENSMITTELTECHNIKER	NAEVEKE, ROLF	VL 02 MI09.00-11.00 INST. MB
34156	MIKROBIOLOGISCHES PRAKTIKUM FUER LEBENSMITTELCHEMIKER (BLOCK NAEVEKE, ROLF -PRAKTIKUM M2) 16.2.-6.3.87	JENS, KARIN	UE 06 MO09.00-13.00 BOTAN. INST.

### 3.3 Pharmazie

33101	PHARMAZEUTISCHE III-1	ZINNER, GERWALT	VL 03 DI09.00-10.00 MI, DO09.00-10.00 PH1
33102	ARBEITSBESPRECHUNGEN F. FORTGESCHRITTENE	ZINNER, GERWALT	UE 10 N. VEREINB. INST.
33103	ANLEITUNG ZUM SELBST.WISS.-ARBEITEN (PHARMAZEUTISCHE CHEMIE)	ZINNER, GERWALT	UE 02 INST.

33104	PRAKTIKUM IN QUALITATIVER ANORGANISCHER ANALYSE F.PHARMAZEUTEN	ZINNER, GERWALT HEUER, WILHELM	EBELING, ECKART HEINRICI, CHRIST. KLEIN, HARTWIG	UE 20 INST.
33105	PRAKTIKUM IN QUANTITATIVER ANORGANISCHER ANALYSE F.PHARMAZEUTEN	ZINNER, GERWALT GRUENEFELD, JOH.	DRUECKLER, KLAUS	UE 20 INST.
33106	PRAKTIKUM IN QUANTITATIVER ANORGANISCHER ANALYSE (APPARATIVER TEIL) F.PHARMAZEUTEN	ZINNER, GERWALT BURMEISTER, H.-R.	SCHWARZ, GABRIELE	UE 05 INST.
33107	QUALITATIVE ANORGANISCHE ANALYSE FUER PHARMAZEUTEN	HEUER, WILHELM		VL 03 DI16.00-17.00 PH2
33108	ALLGEMEINE GRUNDLAGEN ZUR QUALITATIVEN ANORGANISCHEN ANALYSE F.PHARMAZEUTEN	HEUER, WILHELM		VL 02 MI09.00-11.00 PH2
33109	PRAKTIKUM PHARM.CHEMIE I (PRAEP.TEIL)	KLIEGEL, WOLFGANG RUTHE, VOLKER	SCHUMACHER, UTE BEYERSDORF, JOERG	UE 20
33110	PRAKTIKUM PHARM.CHEMIE I (ANALYT.TEIL)	RUTHE, VOLKER	SCHUMACHER, UTE BEZERSDORF, JOERG	UE 05
33111	PRAKTIKUM PHARM. CHEMIE III (PHYSIOL.CHEM.UNTERSUCHUNG)	KLIEGEL, WOLFGANG GRUENEFELD, J.	TAJERBASHI, M.	UE 05
33112	PHARM.CHEMIE V (PHYSIOL.CHEM.UNTERSUCHUNG)	KLIEGEL, WOLFGANG		VL 02 MI10.00-12.00 PH4
33113	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEB. PHARM.CHEMIE	KLIEGEL, WOLFGANG		UE 20
33114	PRAKTIKUM FUER FORTGESCHRITTENE (PHARM.CHEMIE)	KLIEGEL, WOLFGANG		UE 20
33115	UNTERSUCHUNGSMETHODEN DES ARZNEIBUCHS (ORGANISCH-CHEMISCHER TEIL)	GOERLITZER, KLAUS		VL 04 MO11.00-13.00 PH1 FR11.00-13.00 PH1
33116	UNTERSUCHUNGSMETHODEN DES ARZNEIBUCHS (APPARATIVER TEIL)	GOERLITZER, KLAUS		VL 01 DO10.00-11.00 PH2
33117	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE CHEMIE II (CHEMISCHER TEIL)	GOERLITZER, KLAUS LORKE, MICHAEL	DEHNE, REGINA HOPPE, TORSTEN	UE 20 MOGT INST.

33118	FRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE CHEMIE II (APPARATIVER TEIL)	GOERLITZER, KLAUS BURMEISTER, H.-O.	SCHWARZ, GABRIELE SPILLER, MAIKEN	UE 05 MOGT INST.
33119	ANLEITUNG ZUM SELBST. WISS. ARBEITEN (PHARMAZEUTISCHER CHEMIE)	GOERLITZER, KLAUS		UE 02 MOGT
33120	PHARMAZEUTISCHE CHEMIE IV/3	MODERHACK, DIETR.		VL 01 FR09.00-10.00 PH-1
33121	STRUKTUR UND NOMENKLATUR AUSGEWAELTER ARZNEISTOFFE	MODERHACK, DIETR.		UE 01 DI16.00-17.00 PH1
33122	FRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE CHEMIE IV (CHEM. TEIL)	MODERHACK, DIETR. FREU, LUTZ	AMT, HENNING BOIE, DIRK-OTTF.	UE 20
33123	FRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE CHEMIE IV (CHROMATOGR. TEIL)	MODERHACK, DIETR. FREU, LUTZ	AMT, HENNING BOIE, DIRK-OTTF.	UE 05
33124	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	MODERHACK, DIETR.		UE
33125	ANALYTIK VON ARZNEISTOFFGEMISCHEN	FREU, LUTZ		UE 01 DI15.00-17.00 PH-1
33126	FARBREAKTIONEN DES ARZNEIBUCHES	LORKE, MICHAEL		UE 02 DI11.00-13.00 PH2
33127	SEMINAR ZUM FRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE CHEMIE II	LORKE, MICHAEL	DEHNE, REGINA HOPPE, TORSTEN	UE 03 DI17.00-18.00 PH4 DI11.00-13.00 0 PH2
33128	CHROMATOGRAPHISCHE VERFAHREN IN DER PHARMAZEUTISCHEN ANALYTIK	LORKE, MICHAEL		VL 01 DI17.00-18.00 PH-4
33129	GRUNDLAGEN DER ARZNEISTOFFSYNTHESE	RUTHE, VOLKER		VL 03 DI17.00-18.30 PH-4 DI08.00-09.00 0 PH2
33130	SEMINAR UEBER REAKTIONSMCHANISMEN DER ORGAN. CHEMIE	RUTHE, VOLKER		UE 04 DI15.00-17.00 PH-2

33131	CHEMISCHES RECHNEN F. PHARMAZEUTEN	BURMEISTER, HANS--	UE 01 MO08.00-09.00 PH2
33132	APPARATIVE PHARMAZEUTISCHE ANALYTIK I (ELEKTROCHEMISCHE VERFAHREN)	BURMEISTER, HANS--	VL 03 DI+DO09.00-10.00 PH2
33133	PHARMAZEUTISCHE TECHNOLOGIE I	FUEHRER, CLAUS	VL 02 MI08.00-09.00 PH1
33134	ARZNEIFORMENLEHRE	FUEHRER, CLAUS GROENING, RUEDIG.	BARTHOLOMAEUS, Z. HAEUSLER, FRANZ HAMANN, H.-J. HANSEN, PETER HEUN, GEORG WESTESEN, KIRST. UE 23 N. VEREINB.
33135	SEMINAR ZUM PRAKTIKUM ARZNEILEHRE	FUEHRER, CLAUS GROENING, RUEDIG.	BARTHOLOMAEUS, J. HAEUSLER, FRANZ HAMANN, H.-J. HANSEN, PETER HEUN, GEORG WESTENSEN, KIRST. UE 04 N. VEREINB.
33136	SEMINAR F. FORTGESCHRITTENE	FUEHRER, CLAUS	UE 01 N. VEREINB.
33137	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN F. DOKTORANDEN (TABLETTEN- UND SALBENTECHNOLOGIE)	FUEHRER, CLAUS	UE 10 N. VEREINB.
33138	SEMINAR F. KRISTALLGRAPHISCHE METHODEN	FUEHRER, CLAUS	UE 02 N. VEREINB.
33139	SEMINAR MESSMETHODEN DER PHARMAZEUTISCHEN TECHNOLOGIE	FUEHRER, CLAUS	UE 02 N. VEREINB.
33140	VERFAHRENTHECHNIK	FUEHRER, CLAUS	VL 01 DO10.00-11.00 PH2
33141	PHARMAZEUTISCHE TECHNOLOGIE IV (BIOPHARMAZIE)	GROENING, RUEDIG.	VL 01 FR08.00-09.00 PH1
33142	RECHNERANWENDUNG IN DER PHARMAZEUTISCHEN TECHNOLOGIE	GROENING, RUEDIG.	UE 02 N. VEREINB.

33143	ANLEITUNG ZUM WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN FÜR DOKTORANDEN	GROENING, RÜDIG.	UE 10 N.VEREINB.
33144	MEDIZINISCHE UND PHARMAZEUTISCHE TERMINOLOGIE	SCHULZE, WERNER	VL 01 MI08.00-09.00 PH2
33145	EINFÜHRUNG IN DIE ARZNEIFORMENLEHRE	SCHULZE, WERNER	VL 02 FR08.00-10.00 PH2
33146	PROPAEDENTISCHE ARZNEIFORMENLEHRE	SCHULZE, WERNER	UE 05 N.VEREINB.
33147	PATHOLOGISCHE PHYSIOLOGIE	KAAN, JUERGEN	VL 03 MI08.00-09.00 PH4 DO+FR08.00-09.00
33148	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER THERMOREGULATION	HAAR, JUERGEN	UE 01 N.VEREINB.
33149	PHARMAKOLOGIE UND TOXIKOLOGIE FÜR PHARMAZEUTEN	HAAN, JUERGEN SCHUEPPEL, REINER	VL 04 DI+DO11.00-12.00 PH1 MI10.00-12.00
33150	SEMINAR F. FORTGESCHRITTENE PHARMAZEUTEN	HAAN, JUERGEN SCHUEPPEL, REINER	UE 02 N.VEREINB.
33151	MEDIZINISCHE MIKROBIOLOGIE	HANN, JUERGEN SCHUEPPEL, REINER	VL 02 MO+FR11.00-12.00 PH4
33152	SEMINAR ZUM PRAKTIKUM DER MEDIZINISCHEN MIKROBIOLOGIE	N.N.	UE 01 N.VEREINB.
33153	PRAKTIKUM MEDIZINISCHE MIKROBIOLOGIE	HAAN, JUERGEN SCHUEPPEL, REINER N.N.	UE 04 N.VEREINB.
33154	GRUNDLAGEN DER PHARMAZEUTISCHEN BIOLOGIE I (ALLGEMEINE BIOLOGIE), F. PHARMAZEUTEN U. LEBENSMITTELCHEMIKER	HARTMANN, T.	VL 04 MO-DO08.00-09.00 FZB1
33155	GRUNDLAGEN DER PHARMAZEUTISCHEN BIOLOGIE II (ANATOMIE UND MORPHOLOGIE DER PFLANZEN)	EHMKE, ADELHEID	VL 01 DI09.00-10.00 PH4

33156	PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE I (KOHLENHYDRATE, LIPIDE, ACETOGENINE HARTMANN, T., TERPENE)			VL 03 MO10.00-11.00 FH-1
33157	PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE 3 (MIKROBIELLE ARZNEISTOFFE)	WOLTER, BRUNO		VL 01 MO08.00-09.00 FH-1
33158	EINFUEHRUNG IN DIE BIOCHEMIE I F. PHARMAZEUTEN	HARTMANN, T.		VL 02 MO+FR09.00-10.00 FH1
33159	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE 1 (MIKROSKOPISCHE UNTERSUCHUNGEN) KURS A 12.-30.01.87	WOLTERS, BRUNO		UE 05 MO+FR13.00-18.00 PRAKTIKUMSR
33160	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE 1 (MIKROSKOPISCHE UNTERSUCHUNGEN) KURS B 02.-20.02.87	WOLTERS, BRUNO		UE 05 MO+FR13.00-14.00 FH3
33161	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE 2 (DROGENUNTERSUCHUNGEN) KURS A 13.-29.10.86	WOLTERS, BRUNO	TOPPEL, GERD	UE 05 13.00-18.00 PRAKTIKUMSR
33162	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE 2 (DROGENUNTERSUCHUNGEN) KURS B 03.-25.11.86	WOLTERS, BRUNO	EILERT, UDO	UE 05 13.00-18.00 PRAKTIKUMSR
33163	SEMINAR ZU QUALITATIVEN DROGENUNTERSUCHUNGEN A UND B 13.-29.10.86	WOLTERS, BRUNO		UE 01 MO+FR13.00-15.00 FH-2
33164	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE III (METH. PHYTOCHEM. UNTERS.) KURS A	PROKSCH, P.	ADOLPH, R.D. SANDER, H. SCHMIDTMANN, N.	UE 07 N. VEREINB.
33165	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE II C METH. PHYTOCHEM. UNTERS.) KURS B	PROKSCH, P.	ADOLPH, R.D. SANDER, H. SCHMIDTMANN, V.	UE 07 N. VEREINB.
33166	SEMINAR PHYTOCHEMIE A UND B	PROKSCH, P.		UE 03 S. AUSHANG INST.
33167	BIOCHEMISCHES PRAKTIKUM A	EHMKE, ADELHEID	V. BORSTEL, K. OPRACH, F.	UE 08 MO13.00-18.00



33168	SEMINAR ZUR BIOCHEMIE A	EHMKE, ADELHEID	UE 02 S. AUSHANG INST
33169	BIOCHEMISCHES PRÄKTIKUM B	EHMKE, ADELHEID RIERESCHL, B.	UE 08 Mo 13.00-18.00
33170	SEMINAR ZUR BIOCHEMIE B	EHMKE, ADELHEID	UE 02 S. AUSHANG INST.
33171	SEMINAR F. FORTGESCHRITTENE (FORTSCHRITTE AUF DEN GEBIETEN DER BIOCHEMIE UND PHYTOCHEMIE)	HARTMANN, T.	UE 02 N. VEREINB. INST.
33172	SEMINAR F. DOKTORANDEN UND DIPLOMANDEN	HARTMANN, T.	UE 02 N. VEREINB. INST.
33173	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	HARTMANN, T.	UE 02 N. VEREINB. INST.
33174	ANATOMIE, PHYSIOLOGIE UND DIÄTETIK I	SCHUEFFEL, REINER	VL 02 Mo 09.00-11.00 PH4
33175	ANATOMIE, PHYSIOLOGIE UND DIÄTETIK II	SCHUEFFEL, REINER	VL 01 Di 08.00-09.00 PH4
33176	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER BIOCHEMIE. PHARMAKOLOGIE	SCHUEFFEL, REINER	UE 01 GTM. VEREINB.
33177	DERMATOPHARMAKOLOGIE	NIEDNER, ROLAND	VL 01 N. VEREINB. PH1
33178	PROBLEME D. INDUSTRIELLEN ARZNEIFERTIGUNG F. FORTGESCHRITTENE	ZIMMERMANN, I.	VL 01
33179	PATHOPHYSIOLOGIE DES HERZENS UND DES KREISLAUFS	CORDES, JUTTA	VL 01 Mi 08.15-09.00 PH-4
33180	GALENISCHE ASPEKTE VON ARZNEISPEZIALITÄTEN	MUELLER, GOYMAN	VL 01 Do 08.00-09.00 PH1

●33181	EINFUEHRUNG IN DIE GESCHICHTE DER NATURWISSENSCHAFTEN I:ANTI KE UND MITTELALTER.			VL 02 DO16.00-18.00 PH2
33182	SEMINAR ZUR VORLESUNG: EINFUEHRUNG IN DIE GESCHICHTE DER NA- TURWISSENSCHAFTEN	HICKEL, ERIKA		UE 02 MI13.00-15.00 INST.
33183	GESCHICHTE DER NATURWISSENSCHAFTEN UNTER BES.BERUECKSICHTIG. DER PHARMAZIE (PHARM.3.U.4.SEM.)	HICKEL, ERIKA		VL 01 MI10.00-11.00 PZB1
33184	SPEZIELLE RECHTSGEBIETE FUER APOTHEKER/INNEN (PHARM.7.SEM.)	HICKEL, ERIKA		VL 02 FR10.00-12.00 PH3
●33185	ARBEITSKREIS F. NATURWISSENSCHAFTS- UND TECHNIKGESCHICHTE S. STUDIUM INTEGRALE	HICKEL, ERIKA KERTZ, WALTER		UE 02 MO18.00-20.00 INST.
33186	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN	HICKEL, ERIKA		UE 01 GT INST.
●33187	TECHNIKBEWERTUNG UNTER SOZIALEN UND DEKOLOGISCHEN GESICHTS- PUNKTEN, S. STUDIUM INTEGRALE	HICKEL, ERIKA		UE 02 MO17.00-19.00 INST.
33188	PHARMAZEUTISCHE TECHNOLOGIE V (STERILE ARZNEIFOREMEN)	ZIEGENMEYER, J.		VL 01 N.VEREINB.
33189	GRUNDLAGEN DER QUANTITATIVEN ANORGANISCHEN ANALYSE F. PHARMAZEUTEN	GRUENEFELD, JOH.	BRUECKER, KLAUS	VL 04 DI09.00-11.00 FR10.00-12.00 PH2
33190	SEMINAR ZU DEN PRAKTIKA IN PHARMAZEUTISCHER CHEMIE IV	PREU, LUTZ	AMT, HENNING BODE, DIRK-OTTF.	UE 01
21154	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F. PHARMAZEUTEN	KESSLER, F. RUDOLF	RITTERS, ERNST-W. SCHULZ, RUDOLF WITTCHEN, CLAUDIA	UE 06 MO14.00-18.00 INST.
31157	EINFUEHRUNG IN DIE SPEKTROSKOPISCHEN METHODEN DER ORGANISCHE N CHEMIE	GRAHN, WALTER ERNST, LUDGER	SCHIEBEL, H.-M.	UE 01 FR11.00-12.00 CH-1
31184	GRUNDLAGEN DER PHYSIKALISCHEN CHEMIE FUR PHARMAZEUTEN	CAMMenga, H.-K.		VL 01 FR08.00-09.00 PH1

## 3.4 Biologie

34101	ALLGEMEINE BOTANIK I	GALLING, G.		VL 02
34102	BLOCKPRAKTIKUM PROTEINBIOSYNTHESE	GALLING, G. WETTERN, M.	BULLMANN, J.	UE 06 S. AUSHANG BOTAN. INST.
34103	INDUSTRIE-EXKURSION	GALLING, G. WETTERN, M.	BULLMANN, J.	UE 01 S. AUSHANG BOTAN. INST.
34104	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	GALLING, G.		UE
34105	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	GALLING, G.		UE
34106	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	GALLING, G.		UE 02
34107	BIOLOGISCHES KOLLOQUIUM	DOZ. D. BIOL.		UE 0018.00-20.00 BOTAN. INST.
34108	ANGEWANDTE BOTANIK I "PHYSIOLOGIE TROPISCHER NUTZPFLANZEN (BLOCKPRAKTIKUM)	BIEHL, B. LIEBEREI, R.	KIRCHHOFF, P.	UE 06 S. AUSHANG BOTAN. INST.
34109	SEMINAR STOFFWECHSELPHYSIOLOGIE DER PFLANZEN	BIEHL, B. LIEBEREI, R.	KIRCHHOFF, P.	UE 02 0019.15-20.15 BOTAN. INST.
34110	STOFFWECHSELPHYSIOLOGIE DER PFLANZEN I	BIEHL, B.		VL 02 0019.15-09.15 BOTAN. INST.
34111	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN IM FACH BOTANIK LEHRAMTSSTUDIENGANG	BIEHL, B.		UE 02  S. AUSHANG
34112	ANLEITUNG ZU SELBSTSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN	BIEHL, B.		UE 02
34113	EXKURSION ZU INDUSTRIE- UND FORSCHUNGSANSTALTEN FUER BIOLOGI	BIEHL, B. LIEBEREI, R.	KIRCHHOFF, P.	UE 01 S. AUSHANG BOTAN. INST.

34114	ARBEITEN IM LABOR (14 TAGE GT, NACH VEREINBARUNG)	BIEHL, B. D.DOZ.BOT.INST.	UE 06 S.AUSHANGIN
34115	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	BIEHL, B.	UE 02
34116	ALLGEMEINE BOTANIK II (ANTIKE, MORPHOLOGIE, PHYSIOLOGIE)	FELLENBERG, G.	VL 02 S. AUSHANG BOTAN. INST.
34117	DEMONSTRATIONEN IM GEWACHSHAUS	FELLENBERG, G.	UE 01 S. AUSHANG BOTAN. INST.
●34118	EINFUEHRUNG IN PROBLEME DER UMWELTBELASTUNG	FELLENBERG, G.	VL 02 DI11.15-12.15 BOTAN. INST.
●34119	STADTOEKOLOGIE	FELLENBERG, G.	VL 01 DO11.00-12.00 BOTAN. INST.
34120	BLOCKPRAKTIKUM WACHSTUM UND ENTWICKLUNG DER PFLANZEN	FELLENBERG, G.	UE 06 S. AUSHANG BOTAN. INST.
34121	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN F.D. HOEHERE LEHRAMT	FELLENBERG, G.	UE 03
34122	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACH BOTANIK	FELLENBERG, G.	UE 03
34123	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN	FELLENBERG, G.	UE 02
34124	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACH BOTANIK	LIEBEREI, R.	UE 02
34125	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN	LIEBEREI, R.	UE 02
34126	PHYSIOLOGISCHE ASPEKTE IN DER PHYTOPATHOLOGIE	LIEBEREI, R.	VL 02 DI+FR12.15-13.15 BOTAN. INST.
34127	ANGEWANDTE BOTANIK II: PHYTOPATHOLOGIE (BLOCKPRAKTIKUM)	LIEBEREI, R. BIEHL, B.	UE 06 S. AUSHANG BOTAN. INST.
34128	EXPERIMENTELLE OEOLOGIE DER ALGEN (BLOCKPRAKTIKUM B-10)	WETTERN, MICHAEL	UE 06 S. AUSHANG BOTAN. INST.

34129	KLEINES BOTANISCHES PRAKTIKUM C	HINKELMANN, W.	N.N.	UE 05 S. AUSHANG BOTAN. INST.
34130	KLEINES BOTANISCHES PRAKTIKUM D	HINKELMANN, W.	N.N.	UE 05 S. AUSHANG BOTAN. INST.
34131	CYTOLOGIE DER PFLANZEN, MIKROFOTOGRAFIE UND ELEKTRONEN- MIKROSKOPIE (BLOCKPRAKTIKUM B B)	HINKELMANN, W.		UE 06 S. AUSHANG BOTAN. INST.
34132	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	HINKELMANN, W.		UE
34133	KLEINES BOTANISCHES PRAKTIKUM, KURS A	SSYMANK, VOLKER	N.N.	UE 04 S. AUSHANG BOTAN. INST.
34134	KLEINES BOTANISCHES PRAKTIKUM KURS B	N.N. SSYMANK, VOLKER		UE 04 S. AUSHANG BOTAN. INST.
34135	ARBEITSMETHODEN	GALLING, GOTTFR. SSYMANK, VOLKER		UE 06 S. AUSHANG BOTAN. INST.
34136	ENTWICKLUNGSGESCHICHTE DER ARCHEGONIATEN	NEUBER, EVA		UE 04 FR14.00-18.00 RM
34137	BLOCKPRAKTIKUM PROTEINE UND NUKLEINSAEUREN	NEUBER, EVA		UE 06 S. AUSHANG BOTAN. INST.
34138	MIKROSKOPISCHE UNTERSUCHUNG VON LEBENSMITTELN UND GEBRAUCHS- GEGENSTÄNDEN I NACH DEM VOREXAMEN	NEUBER, EVA		UE 03 DI13.00-16.00 RM
34139	MIKROSKOPISCHE UNTERSUCHUNG VON LEBENSMITTELN UND GEBRAUCHS- GEGENSTÄNDEN II NACH DEM VOREXAMEN	NEUBER, EVA		UE 03 S. AUSHANG, BOTAN. INST.
34140	ARBEITEN IM LABOR FÜR GENETIKER	NEUBER, EVA		UE 06 N. VEREINB.
34141	BETREUUNG VON STAATSEXAMEN	NEUBER, EVA		UE

34142	SPEZIELLE VIROLOGIE	REICHENBACH,HANS		VL 01 MO10.15-12.15 BOT.INST.
34143	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN	REICHENBACH,HANS		UE
34144	UMWELTPROBLEME DER LANDWIRTSCHAFT	SAUERBECK		VL 02 DI16.00-18.00 BOTAN.INST.
34145	MIKROBIOLOGIE DER BAUSTOFFKORROSSION, GESTEINSVERWITTERUNG UND ANTHROPOGEN BELASTETER LEBENSRAEUME	HANERT,HELMUT		VL 02 MI+FR10.00-11.00 BOTAN. INST.
34146	EINFUEHRUNG IN DIE MIKROBIOLOGISCHEN METHODEN (BLOCKPRAKTIKUM M 1)	HANERT,HELMUT	REIMANN,ELEN	UE 03 S. AUSHANG INST. MB
34147	ÖKOPHYSIOLOGIE VON BAKTERIEN (BLOCKPRAKTIKUM M3)	HANERT,HELMUT		UE 06 S. AUSHANG INST. MB
34148	SEMINAR ZUR GRUNDWASSERAUFBEREITUNG, ABWASSERREINIGUNG UND BODENSANIERUNG (NUR BIE ÜBERBELEGUNG D.ALLG.MIKROBIOL.SEM.)	HANERT,HELMUT		UE 03
34149	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACH MIKROBIOLOGIE	HANERT,HELMUT		UE
34150	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN (NACH VEREINBARUNG)	HANERT,HELMUT		UE
34151	MIKROBIOLOGISCHE ARBEITEN IM LABOR(14 TAGE NACH VEREINBAR.)	HANERT,HELMUT		UE 06 NV
34152	GRUNDZUEGE DER MIKROBIOLOGIE	NAEVEKE,ROLF		VL 02 MI+DI12.00-13.00 BOTAN.INST
34153	MIKROBIOLOGIE FÜR LEBENSMITTELTECHNIKER	NAEVEKE,ROLF		VL 02 MI09.00-11.00 INST. MB
34154	PHYSIOLOGIE VON MIKROORGANISMEN I (BLOCKPRAKTIKUM) (24.11-05.12.86)	NAEVEKE,ROLF	GRAFF,MATTHIAS	UE 06 S. AUSHANG INST. MB
34155	PHYSIOLOGIE VON MIKROORGANISMEN II (BLOCKPRAKTIKUM M2)	NAEVEKE,ROLF	GRAFF,MATTHIAS	UE 06 MO09.00-18.00 INST. MB

34156	MIKROBIOLOGISCHES PRAKTIKUM FÜR LEBENSMITTELCHEMIKER (BLOCK NAEVEKE, ROLF -PRAKTIKUM M2) 16.2.-6.3.87	JENS, KARIN	UE 06 MO09.00-13.00 BOTAN. INST.
34157	MIKROBIOLOGISCHE ARBEITEN IM LABOR (NACH VEREINBARUNG)	NAEVEKE, ROLF	UE 02 NV
34158	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN (NACH VEREINBARUNG)	NAEVEKE, ROLF	UE 02 NV INST. MB
34159	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACH MIKROBIOLOGIE (NACH VEREINBARUNG)	NAEVEKE, ROLF	UE NV INST. MB
34160	MIKROBIOLOGISCHES SEMINAR	PROFESSOREN UND WISS. MITARBEITER DES INSTITUTS	UE 01 MO18.00-20.00 INST. MB
34161	MIKROBIOLOGISCHE EXKURSIONEN	PROFESSOREN UND WISS. MITARBEITER DES INSTITUTS	UE 02 S. AUSHANG INST. MB
34162	EINFÜHRUNG IN DIE BODEN-MIKROBIOLOGIE	JAGNOW, G.	VL 01 MI08.15-09.00 INST.
34163	ANLEITUNG ZU SELBST. WISSENSCH. ARBEITEN	JAGNOW, G.	UE
34164	THALLOPHYTEN II (PILZE) 22.9.-3.10.86	AUST, HANS-JUERG.	VL 01 08.30-9.15 INST. MB
34165	MYKOLOGISCHES PRAKTIKUM (22.9.-3.10.86)	AUST, HANS-JUERG.	UE 02 09.15-13.30 ME 4
34166	AGROÖKOLOGISCHES FORSCHUNG	AUST, HANS-JUERG.	VL 01 DI10.15-11.00 BOTAN. INST.
34167	BIOLOGISCHE BEKÄMPFUNG DER SCHÄDLERREGER UNTER BESONDERER BERÜCKSICHTIGUNG DES INTEGRIERTEN PFLANZENSCHUTZES	AUST, HANS-JUERG.	UE 02 DO10.15-11.00 BOTAN. INST.
34168	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN (NACH VEREINBARUNG)	AUST, HANS-JUERG.	UE 02
34169	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN NACH VEREINBARUNG	AUST, HANS-JUERG.	UE 02

34170	MIKROBIOLOGISCHE ARBEITEN IM LABOR NACH VEREINBARUNG	AUST, HANS-JUERG.	UE 02	
34171	THALLOPHYTEN II (PILZE) 8.9.-19.9.86	WIPPICH, CHRISTI.	VL 01 08.30-9.15 ME 4	
34172	MYKOLOGISCHES PRAKTIKUM (8.9-19.9.86)	WIPPICH, CHRISTI.	UE 04 09.15-13.30 ME 4	
34173	GRUNDLAGEN DER GENETIK (MIT UEBUNG)	GUTZ, HERBERT	VL 03 MO09.15-10.00 DO, FR NATURHIS -M.	
34174	GENETISCHES SEMINAR	GUTZ, HERBERT	KAPITZA, PETRA SCHMIDT, HENNING	UE 02 DI19.15-21.00 INST.
34175	KLEINES GENETISCHES PRAKTIKUM	GUTZ, HERBERT	SCHMIDT, HENNING	UE 04 FR14.15-17.45 M 4
34176	HEFEGENETIK (BLOCKPRAKTIKUM)	GUTZ, HERBERT	KAPITZA, PETRA	UE 12
34177	PRAKTIKUM METHODEN DER MIKROBENGENETIK	GUTZ, HERBERT	KAPITZA, PETRA SCHMIDT, HENNING	UE 12 INST.
34178	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IN GENETIK	GUTZ, HERBERT		UE
34179	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IN GENETIK	GUTZ, HERBERT		UE 02
34180	ALLGEMEINE ZOOLOGIE	HAUENSCHILD		VL 05 MO-FR10.00-11.00 N.M.
34181	SPEZIELLE ZOOLOGIE DER WIRBELLOSEN I	HAUENSCHILD		VL 03 MO+DI17.15-18.15 N.M.
34182	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	HAUENSCHILD		UE
34183	BLOCKPRAKTIKUM PROTISTEN	HAUENSCHILD	FRENZEL, CLAUDIA	UE 06
34184	ETHOLOGIE	KLINGEL, HANS		VL 02 FR13.00-15.00 N.M.



34185	ETHOLOGISCHES SEMINAR	KLINGEL, HANS	UE 03
34186	SEMINAR ZOOLOG. GAERTEN	KLINGEL, HANS	UE 01
34187	EXKURSIONEN	KLINGEL, HANS	UE 04
34188	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	KLINGEL, HANS	UE 04
34189	TIERPHYSIOLOGIE (DIPLOM UND HL)	WOLFF, HEINZ, GERD	VL 04 DI+DO12.15-14.15 N.M.
34190	BLOCKPRAKTIKUM TIERPHYSIOLOGIE II (DIPLOM UND HL) GRUPPE 1	WOLFF, HEINZ, GERD	UE 06
34191	BLOCKPRAKTIKUM TIERPHYSIOLOGIE II (DIPLOM UND HL) GRUPPE 2 PHYSIOLOGIE MARINER ORGANISMEN	WOLFF, HEINZ GERD	UE 06
34192	TIERPHYSIOLOGISCHES HAUPTSEMINAR	WOLFF, HEINZ GERD	UE 03
34193	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	WOLFF, HEINZ GERD	UE
34194	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	WOLFF, HEINZ GERD	UE
34195	ZOOLOGISCHES SEMINAR	DOZ.ASS.ZOOLINST	UE 02 FR16.00-18.00 NM
34196	BLOCKPRAKTIKUM MORPHOLOGIE I	LISKE, ECKEHARD	UE 06
34197	BLOCKPRAKTIKUM TIERPHYSIOLOGIE II (DIPLOM + HL) GRUPPE 3 (PHYSIOLOGIE MARINER ORGANISMEN)	NICKLAUS, RALF	UE 06
34198	TIERPHYSIOLOGISCHES HAUPTSEMINAR GRUPPE 2	NICKLAUS, RALF	UE 03
34199	PHYSIOLOGIE FUER PSYCHOLOGEN I	NICKLAUS, RALF	VL 02
34200	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	NICKLAUS, RALF	UE
34201	BAUPLAENE DER TIERE	TESCHNER, DIETR.	VL 03 MI11.00-12.00 NM DO+FR11.00-12.00 NM
34202	ENTOMOLOGISCHES SEMINAR	TESCHNER, DIETR. LARINK, OTTO	UE 03 MV
34203	ZOOMORPHOLOGISCHER KURS	TESCHNER, DIETR.	UE 04 DI14.00-17.00 INST.

34204	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	TESCHNER,DIETR.		UE
34205	BLOCKPRAKTIKUM MORPHOLOGIE III (WIRBELTIERE)	MROWKA,WOLFGANG		UE GT
34206	BESTIMMUNGSUEBUNGEN AN HEIMISCHEN WIRBELTIEREN	FRISCH,V.,OTTO		UE 04 MO15.30-17.15 N.M.
34207	BETREUUNG WISS. ARBEITEN HL RL DISS.	FRISCH,V.,OTTO		UE
34208	HOMINIDENEVOLUTION	REUER,EGON		VL 02 MO11.15-13.15 N.M.
34209	ANTHROPOL. GROSSPRAKTIKUM	REUER,EGON MAY,EBERHARD	HANNEMANN,K.	UE 08
34210	ANTHROPOL. EXKURSIONEN 2X HALBTAGIG	REUER,EGON MAY,EBERHARD		UE 02
34211	HUMANBIOLOGISCHES OBERSEMINAR	REUER,EGON EBERLE,PAUL MAY,EBERHARD		UE 04 DI14.15-18.15 N.M.
34212	BETREUUNG DIPLOMARBEITEN	REUER,EGON		UE 04
34213	ANTHROPOL. METHODENLEHRE	REUER,EGON MAY,EBERHARD		VL 02
34214	PRAKT. ANWEND. ANTHROPOL. METHODEN	MAY,EBERHARD	HANNEMANN,K.	UE 01
34215	BAU UND FUNKTION DES MENSCHL. KOERPERS	MAY,EBERHARD		VL 02 MI+FR12.00-13.00 N.M.
34216	SPORTANTHROPOL. UEBUNG	MAY,EBERHARD REUER,EGON		UE 02
34217	SEMINAR SPORTMEDIZIN	MAY,EBERHARD		UE 02
34218	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	MAY,EBERHARD		UE 04
34219	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN IN DER ANTHROPOLOGIE	MAY,EBERHARD		UE 03
34220	HUMANGENETIK UND POPULATIONSGENETIK	EBERLE,PAUL		VL 02 DI09.00-10.00 NATURHIS.N.M.

34221	GROSSPRAKTIKUM HUMANGENETIK	EBERLE, PAUL	VESKAS, PARIS	UE 14
34222	PRAKTIKUM TIERISCHE UND MENSCHLICHE GEWEBEKULTUREN F. FORTGESCHRITTENE	EBERLE, PAUL	VESKAS, PARIS	UE 04 INST.
34223	PRAKTIKUM MIKROSKOPISCHE UND FOTOGRAFISCHE DOKUMENTATION F. FORTGESCHRITTENE	EBERLE, PAUL	VESKAS, PARIS	UE 04 MI09.00-10.00 N.M.
34224	PRAKTIKUM CYTOGENETIK BEI LABORTIEREN F. FORTGESCHRITTENE	EBERLE, PAUL	VESKAS, PARIS	UE 04
34225	PRAKTIKUM IN HUMANGENETIK UND CYTOGENETIK 2-WOECHIGE BLOCK-VERANSTALTUNG	EBERLE, PAUL	VESKAS, PARIS	UE 06 INST.
34226	SEMINAR AUSWAHLKRITERIEN F. WISS. ARBEITEN IN HUMANGENETIK UND CYTOGENETIK	EBERLE, PAUL		UE 04 INST.
34227	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	EBERLE, PAUL		UE 04
34228	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	EBERLE, PAUL		UE 04
34229	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	EBERLE, PAUL		UE 06
34230	ARBEITEN IM LABOR FÜR FORTGESCHRITTENE	EBERLE, PAUL		UE 02
34231	ASPEKTE DER MOLEKULAREN GENETIK TEIL 2	MAYER, HUBERT		VL 01 MI17.00-18.00 BOTAN. INST.
●34232	GRUNDLAGEN DER ÖKOLOGIE	RUEPPELL, GEORG		VL 02 DI15.00-17.00 NM
34233	ÖKO-ETHOLOGISCHES SEMINAR	RUEPPELL, GEORG		UE 02 NV
34234	HERSTELLUNG U. BEWERTUNG VON NATURFILMEN	RUEPPELL, GEORG		UE 02 NV
34235	ÖKOLOGISCHE EXKURSIONEN	RUEPPELL, GEORG		UE 01 NV
34236	BETREUUNG WISS. ARBEITEN	RUEPPELL, GEORG		UE 08 NV

34237	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN	BRANDES,DIETMAR	UE 02
34238	OEKOLOGIE DER WAELDER MITTELEUROPA	BRANDES,DIETMAR	VL 01 MI15.15-16.00 BOTAN.INST.
34239	LITERATUR UND INFORMATIONSSYSTEME DER BIOLOGIE	BRANDES,DIETMAR	UE 01 DI16.00-17.00 BIBLIOTHEK
34240	BLOCKPRAKTIKUM MORPH. II (ARTHROPODEN)	BRUEGGEMANN,J.	UE 06
34241	ENTWICKLUNG DER TIERE	LARINK,OTTO	VL 03 DI+MI08.15-09.15 DI008.15-09.15 NM
34242	BLOCKPRAKTIKUM ARBEITSMETHODEN (ZOO.) GRUPPE 1	LARINK,OTTO	UE 06
34243	BODENBIOLOGISCHES SEMINAR	LARINK,OTTO TESCHNER,D.	UE 03
34244	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	LARINK,OTTO	UE
34245	BLOCKPRAKTIKUM ARBEITSMETHODEN (ZOO.) GRUPPE 2	BRUEGGEMANN,J.	UE 06
11194	ANGEWANDTE STATISTIK I	LINDNER,KLAUS	VL 02 MI15.00-16.30 C 2
11195	UEBUNGEN ZUR ANGEWANDTEN STATISTIK I	LINDNER,KLAUS	UE 02 MI15.00-16.30 C 2
*13149	FOTOGRAFIE - BEWEGUNGSREGISTRIERUNG MIT STRAHLUNGSSPUREN	BAUM,ECKART	VL 01 16.2.-20.2 SR 2
13150	FOTOGRAFIE - BEWEGUNGSREGISTRIERUNG MIT STRAHLUNGSSPUREN	BAUM,ECKART	VL 01 16.2.-20.2 SR 2
31155	SEMINAR ZU ANORGANISCH-CHEMISCHEN PRAKTIKUM F. BIOLOGEN	GRAHN,WALTER	UE 02 DI13.15-15.15 CH
31156	SEMINAR ZUM ORGANISCH-CHEMISCHEN PRAKTIKUM F. BIOLOGEN	GRAHN,WALTER	UE 02 DI08.00-10.00 NC

31185	PHYSIKALISCHE CHEMIE FÜR BIOLOGEN	KERL, KLAUS	VL 02 MO08.00-10.00 BOT.INST.
31186	RNA-VIREN, BAU UND GENEXPRESSIONEN	EIGEN, MANFRED RIEBRICHER, CHR.	VL 01 DO16.45-18.15 C2
31242	ZELLBIOLOGIE I. GENEXPRESSION UND METABOLISMUS (BLOCKVORLESUNG)	WAGNER, KARL G.	UE 01
•33181	EINFÜHRUNG IN DIE GESCHICHTE DER NATURWISSENSCHAFTEN I: ANTI KE UND MITTELALTER.	HICKEL, ERIKA	VL 02 DO16.00-18.00 PH2
33182	SEMINAR ZUR VORLESUNG: EINFÜHRUNG IN DIE GESCHICHTE DER NA- TURWISSENSCHAFTEN	HICKEL, ERIKA	UE 02 MI13.00-15.00 INST.
33186	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN	HICKEL, ERIKA	UE 01 GT INST.
*89120	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 530: BIOLOGY II	MUEBOLD, PETER	UE 02 DO18.00-19.30 SFRACHL.1

### 3.5 Psychologie

35101	EINFÜHRUNG IN DAS STUDIUM DER PSYCHOLOGIE	WENDER, KARL-F.	UE 02
35102	WISSENSCHAFTSTHEORIE UND GESCHICHTE DER PSYCHOLOGIE	SCHULZ, WOLFGANG	UE 02 DI16.45-18.15 P 9
35103	EXPERIMENTALPSYCHOLOGISCHES PRAKTIKUM I	WENDER, KARL-F.      SCHOEMANN, MUNIRA	UE 06 DO16.10.86 10.00 GAUSSTR.23

35104	EXPERIMENTALPSYCHOLOGISCHES PRAKTIKUM II	WENDER,KARL-F. NIPPERT,KLAUS		UE 06 DI16.10-86 10.00 GAUSSTR.23
35105	VERSUCHSPLANUNG	WEBER,GERHARD		UE 02 DI15.00-16.30 GAUSSTR.23
35106	ALLGEMEINE PSYCHOLOGIE I: MESSTHEORIE UND SKALIERUNG I	MUELLER,CORNELIA		VL 01 MI16.45-18.15 P 9
35107	ALLGEMEINE PSYCHOLOGIE I: UEBUNG ZUR MESSTHEORIE UND SKALIERUNG I	MUELLER,CORNELIA		UE 01 MI16.45-18.15 P9
35108	ALLGEMEINE PSYCHOLOGIE I: WAHRNEHMUNG	NIPPERT,KLAUS		VL 02 FROB.00-09.30 S 5
35109	ALLGEMEINE PSYCHOLOGIE II: EINFUEHRUNG IN DIE GEDAECHTNISPSYCHOLOGIE	WENDER,KARL-F.	POHL,RUEDIGER	VL 02 DI13.15-14.45 S 6
35110	ALLGEMEINE PSYCHOLOGIE II: EINFUEHRUNG IN DIE GEDACHTNISPSYCHOLOGIE	WENDER,KARL-F.	POHL,RUEDIGER	UE 02 DI10.35-12.05 S 6
35111	EINFUEHRUNG IN DIE ENTWICKLUNGSPSYCHOLOGIE	ERKE,HEINER		VL 02 MI09.40-11.20 P 9
35112	SOZIALE ENTWICKLUNG	ERKE,HEINER	N.N.	UE 02 MI11.30-13.00 P 9
35114	SOZIALPSYCHOLOGIE: EINFUEHRUNG IN DIE SOZIALPSYCHOLOGIE	MICKO,H. C.	MUELLER,CORNELIA	VL 02 DI08.00-09.30
35115	SOZIALPSYCHOLOGIE: UEBUNG ZUR EINFUEHRUNG IN DIE SOZIALPSYCHOLOGIE	MICKO,H.C.	MUELLER,CORNELIA	UE 02 DI09.45-11.15 P 9
35116	PROGRAMMIEREN IN LISP	WENDER,KARL-F.		UE 02 MO15.00-16.30 GAUSSTR.

35117	FORSCHUNGSMETHODEN: ANGEWANDTE MULTIVARIATE STATISTIK	COLLAN,V.,G.		UE 02 MI15.00-16.30 GAUSSSTR. 23
35118	UNTERSUCHUNGSVERFAHREN	N.N.		UE 02 MO16.45-18.15 P 9
35119	PSYCH. DIAGNOSTIK: TESTTHEORIE	NIPPERT,KLAUS		UE 01 FR11.30-13.00 P 9
35120	PSYCH. DIAGNOSTIK: TESTTHEORIE	NIPPERT,KLAUS		VL 02 FR09.45-11.15 P 9
35121	METHODIK: EINFUEHRUNG IN DIE MATHEMATISCHE PSYCHOLOGIE (GEMI MICKO,HANG-CHR. STUDIENPROGRAMM MIT UNI HEIDELBERG,LEUVEN,NIJMEGEN)			VL 02 BUJAN. 1987
35122	METHODIK: UEBUNG ZUR EINFUEHRUNG IN DIE MATHEMATISCHE PSYCHOLOGIE (GEMEINSAMES STUDIENPROGRAMM)	MICKO,H.C.		UE 02 BUJAN.1987
35123	KOMMUNIKATIONSTRAINING I: GRUNDLAGEN	ERKE,HEINER	WESSEL,WIELAND	UE 02 NV INST.
35124	KOMMUNIKATIONSTRAINING II: BERATUNG UND KOOPERATION	ERKE,HEINER	WESSEL,WIELAND	UE 02 NV INST.
35125	PSYCHOLOGISCHE GRUNDLAGEN DER VISUELLEN KOMMUNIKATION	ERKE,HEINER		UE 02 NV INST.
35126	UEBERBLICK UEBER DIE KOGNITIVE PSYCHOLOGIE	WENDER,KARL-F.		UE 02 MI09.45-11.15 GAUSSSTR.23
35127	KOGNITIVE PSYCHOLOGIE: EXPERTENSYSTEME	WEBER,GERHARD		UE 02 MI13.15-14.00 GAUSSSTR.23
35128	KLINISCH-PSYCHOLOGISCHE DIAGNOSTIK	SCHULZ,WOLFG.	GERHARDS,F.	UE 02 MO10.30-12.00 P 9
35129	KLINISCHE PSYCHOLOGIE I	SCHULZ,WOLFGANG		VL 02 DI08.00-09.30 H 1

35130	INDIKATION ZUR PSYCHOTHERAPIE	SCHULZ, WOLFGANG		UE 02 DI09.45-11.15 GAUSSSTR.
35131	GESPRAECHSPSYCHOTHEARAPIE II	SCHULZ, WOLFGANG SCHWARTZ, HAJU	GERHARDS, FRIEDE	UE 04 DI13.15-15.45 P 9
35132	PSYCHOLOGISCHE BERATUNG UND BEHANDLUNG: SEXUELLE VERHALTENS- STOERUNGEN UND IHRE THERAPIE (BLOCKVERANSTALTUNG)	MUELLER, LUCKMANN		VL 02 S. AUSGANG
35133	EINFUEHRUNG IN DIE ARBEITS- UND BETRIEBSPSYCHOLOGIE	ERKE, HEINER		VL 02 DI13.15-14.45 P 9
35134	UNTERSUCHUNGSVERFAHREN IN DER ARBEITS- UND BETRIEBSPSYCHO- LOGIE)	ERKE, HEINER	WESSEL, WIELAND	UE 02 DI16.45-18.15 GAUSSSTR.23
35135	ADB: HUMANISIERUNG UND ARBEITSGESTALTUNG	ERKE, HEINER KIRCHNER, J.H.		UE 02 DI15.00-16.30 P 9
35136	PSYCHOLOGISCHES KOLLOQUIUM	DOZ.DER PSYCHOL.		UE 01 DI18.30-20.00 P 9
35137	ANLEITUNG ZUM SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	ERKE, HEINER		UE 02 NV
35138	ANLEITUNG ZUM SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	MICKO, HANS-CHR.		UE 02 NV
35139	ANLEITUNG ZUM SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	MUELLER-LUCKMANN		UE 02 MI11.00-12.00
35140	ANLEITUNG ZUM SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	NIPPERT, KLAUS		UE 02 NV
35141	ANLEITUNG ZUM SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	SCHULZ, WOLFGANG		UE 02 NV
35142	ANLEITUNG ZUM SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	WENDER, KARL-F.		UE 02 NV
35143	PAEDAGOGISCHE PSYCHOLOGIE	LUETTGE, DIETER		UE 02 DI09.45-11.15 GAUSSSTR.20



35144	ALLGEMEINE PSYCHOPATHOLOGIE	MAUTHE, J.-H.	VL 02 FR14.05-15.35 P 9
35145	PSYCHOLOGISCHE BERATUNG NACH GESTALT THERAPEUTISCHE METHODEN	RAHM, DOROTHEA	UE 02 DO08.45-13.00 SPIELMSTR.
35146	SPEZIELLE PROBLEME DER DIFFERENTIELLEN PSYCHOLOGIE	OSWALD, MARGIT	UE 02 MO13.15-14.45 P 9
35147	ANLEITUNG ZUM SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	VON COLLANI, GER.	UE 02 N. VEREINB.
35148	KLINISCHE FORSCHUNGSMETHODEN	N.N.	UE 02 MI11.30-13.00 INST.
11194	ANGEWANDTE STATISTIK I	LINDNER, KLAUS	VL 02 MO15.00-16.30 C 2
11195	UEBUNGEN ZUR ANGEWANDTEN STATISTIK I	LINDNER, KLAUS	UE 02 MI15.00-16.30 C 2
●13118	EINFUEHRUNG IN DIE ARBEITSWISSENSCHAFT	KIRCHNER, J.-H.	VL 02 DO08.00-09.30 H3
13119	EINFUEHRUNG IN DIE ARBEITSWISSENSCHAFT - UEBUNGEN	KIRCHNER, J.-H.	UE 02 DO09.45-11.15 H3
34199	PHYSIOLOGIE FUER PSYCHOLOGEN I	NICKLAUS, RALF	VL 02
82104	WIE ERWACHSENE LERNEN	FRICKE, REINER	UE 02 MI10.00-12.00 P9

### 3.6 Sportwissenschaft

36102	BETRIEBSSPORTOBJEKT	KAEHLER, ROBIN	UE 02
36103	SPORT UND ARBEITSWELT	KAEHLER, ROBIN	UE 02
36104	EXAMENSKOLLOQUIUM	KAEHLER, ROBIN	UE 02
36105	PLANUNG KOMMUNALER BEWEGUNGSUMWELT	LANDAU, GERHARD	UE 02
36106	BEWEGUNGSGRUNDVERFAHRUNGEN	LANDAU, GERHARD	UE 02
36107	EXAMENSKOLLOQUIUM	LANDAU, GERHARD	UE 02
36108	ERFAHRUNGSFEHLER IM SPORT	LANDAU, GERHARD KAEHLER, ROBIN LANGE, HELGARD	UE 02
36109	PROJEKT: GESUNDHEIT UND BEWEGUNG	LANGE, HELGARD	UE 02
36110	CHOREOGRAPHISCHES ARBEITEN IM TANZ	LANGE, HELGARD	UE 02
36111	EXAMENSKOLLOQUIUM	LANGE, HELGARD	UE 02
36112	SENSOMOTORISCHES LERNEN	THOLEY, PAUL	UE 02
36113	EMOTION UND KOGNITION BEI ZIELGERICHTETEN HANDLUNGEN	THOLEY, PAUL	UE 02
36114	THEORIE UND PRAXIS DES MENTALEN LERNENS	THOLEY, PAUL	UE 02
36115	AUSGEWAELTE THEMEN ZUR BEWEGUNGSLEHRE DES SKILAUFENS	LENGENFELDER	VL 02
36116	KOMPAKTSEMINAR: ERFAHRUNGS LERNEN IM SKILAUF	LENGENFELDER LANDAU, GERHARD	UE 02
36117	SPORTMEDIZIN	HARMS, PETER	VL 02
36118	GYMNASTIK, KOERPERBILDENE UEBUNGEN, TANZ	LANGE, HELGARD	UE 02
36119	RUECKSCHLAGSPIELE A I	KAEHLER, ROBIN	UE 02
36120	VOLLEYBALL A/B-PHASE	LENGENFELDER	UE 02
36121	GERAETETURNEN A/B-PHASE	LENGENFELDER	UE 02

36122	SKILAUF I PFLICHTKURS	LENGENFELDER	UE 02
36123	SKILAUF B-PHASE	LENGENFELDER	UE 02
36124	GLEICHGEWICHTSSPORTARTEN	THOLEY, PAUL	UE 02
36125	LEICHTATHLETIK A/B-PHASE	N.N.	UE 02
36126	FUSSBALL A/B-PHASE	N.N.	UE 02
36127	HANDBALL A/B-PHASE	THOLEY, PAUL	UE 02
36128	BASKETBALL A/B-PHASE	N.N.	UE 02
36129	SCHWIMMEN A/B-PHASE	N.N.	UE 02
*13149	MOTOGRAPHIE - BEWEGUNGSREGISTRIERUNG MIT STRAHLUNGSSPUREN	BAUM, ECKART	VL 01 16.2.-20.2 SR 2
34217	SEMINAR SPORTMEDIZIN	MAY, EBERHARD	UE 02

## 4.1 Architektur

41101	BAUGESTALTUNG	GERKAN, V. MEINH.	VL 01 MO17.15-18.00 P3
41102	THEORIE DES ENTWERFENS	GERKAN V., MEINH.	VL 02 MO12.30-14.00 P3
41103	SEMINAR: THEORIE DES ENTWERFENS	GERKAN, V. MEINH. MOELLER, HANS-HEN POTTHOFF, HARTMUT SIEVERS, JENS ZAIS, JOACHIM	UE 02 DI. N. VEREINB. INST.
41104	ENTWERFEN AB 5. SEM.	GERKAN, V. MEINH. MOELLER, HANS-HEN POTTHOFF, HARTMUT SIEVERS, JENS ZAIS, JOACHIM	UE 08 MO. N. VEREINB. INST.

41105	ENTWERFEN II	GERKAN, V. MEINH.		VL 02 DI14.00-16.00 INST.
41106	ENTWERFEN II	GERKAN, V. MEINH.	MOELLER, HANS-HEN POTTHOFF, HARTMUT SIEVERS, JENS ZAIS, JOACHIM	UE 06 DI14.00-16.00 INST.
41107	ENTWERFEN I	DZIADZKA, ALFRED		VL 03 MI08.00-09.30 S6
41108	ENTWERFEN I	DZIADZKA, ALFRED		UE 02 MI10.00-13.00 INST.
41109	THEORIE DES ENTWERFENS	WAGNER, GERHARD	DOERKEN, STEPHAN KREYKENBOHM, B. VORWERK, ANGELA	VL 02 MO12.30-14.00 P3
41110	THEORIE DES ENTWERFENS	WAGNER, GERHARD	DOERKEN, STEPHAN KREYKENBOHM, B. VORWERK, ANGELA	UE 02 MO INST.
41111	ENTWERFEN AB 5. SEM.	WAGNER, GERHARD	DOERKEN, STEPHAN KREYKENBOHM, B. VORWERK, ANGELA	UE 08 DI INST.
41112	SEMINAR F. ENTWERFEN	WAGNER, GERHARD	DOERKEN, STEPHAN KREYKENBOHM, B. VORWERK, ANGELA	UE 05 DI INST.
41113	SEMINAR F. GEBÄUDELEHRE	WAGNER, GERHARD	DOERKEN, STEPHAN KREYKENBOHM, B. VORWERK, ANGELA	UE 02 MI INST.
41114	ENTWERFEN AB 5. SEMESTER	OSTERTAG, ROLAND	DROSTE, ANNEGRET GOEJE, HANS JOCH. GROPP, GABRIELE ZANDER, HARTMUT	UE 08 MO18.30-20.00 MI 10 S. AUSHANG
41115	SEMINAR THEORIE DES ENTWERFENS	OSTERTAG, ROLAND	DROSTE, ANNEGRET GOEJE, HANS JOCH. GROPP, GABRIELE ZANDER, HARTMUT	UE 02 DI08.45-12.00 MI 10

★41116	SEMINAR F.ENTWERFEN	OSTERTAG,ROLAND	DROSTE,ANNEGRET ZANDER,HARTMUT	UE 02 DO08.45-13.00 M 10
41117	SEMINAR GEBAEUDELEHRE (WAHLFACH THEORIE DES ENTWERFENS)	OSTERTAG,ROLAND	DROSTE,ANNEGRET GOEDE,HANS JOCH. GROFF,GABRIELE ZANDER,HARTMUT	UE 02 MO14.00-18.15 M 10
★41118	ENTWICKLUNG DER MODERNEN ARCHITEKTUR	OSTERTAG,ROLAND		VL 02 DI16.45-18.15 S 3
41119	SEMINAR ENTWICKLUNG DER MODERNEN ARCHITEKTUR	OSTERTAG,ROLAND	DROSTE,ANNEGRET GOEDE,HANS JOCH. GROFF,GABRIELE ZANDER,HARTMUT	UE 01 MO08.00-13.00 M 10
41120	BAUKONSTRUKTION I	N.N.	BELLIN,GUENTER	VL 02 FR11.30-13.00 P 3
41121	BAUKONSTRUKTION I	N.N.	BELLIN,GUENTER LANGENBERG,WOLFG MARTIN,REIMER	UE 03 MO15.00-18.00 S 4
41122	BAUKONSTRUKTION II	N.N.	BELLIN,GUENTER	VL 02 DI16.45-18.15 S 4
41123	BAUKONSTRUKTION II	N.N.	BERLIN,GUENTER BELIN,BRIGITTE WARIAS,HORST-W.	UE 03 DO15.00-18.00 P3
41124	BAUKONSTRUKTIONEN III,TEIL A,KONSTRUKTIVES ENTWERFEN F. ARCHITEKTEN 5.UND 7.SEM.	SCHULITZ,HELMUT		VL 01 MO11.30-12.15 P3
41125	BAUKONSTRUKTIONEN III,TEIL A,KONSTRUKTIVES ENTWERFEN F. ARCHITEKTEN UND INGENIEURE 5.UND 7.SEM.	SCHULITZ,HELMUT	BREUKELMAN,A. GATERMANN,H. REICHARDT,J. SPRYSCH,M. SCHUESELER	UE 02 DI14.00-16.00 P3
41126	INDUSTRIEBAU F. ARCHITEKTEN U. INGENIEURE 5.U.7.SEM.	SCHULITZ,HELMUT		VL 02 DI09.45-11.15 SS

41127	ENTWERFEN VON INDUSTRIEBAUTEN F. ARCHITECTEN AB 7. SEM.	SCHULITZ, HELMUT	BREUKELMAN, A. GATERMANN, H. REICHARDT, J. SCHUESSELER, J.	UE 06 INST.
41128	KONSTRUKTIVE ENTWURFSBERATUNG	SCHULITZ, HELMUT	SPRYSCH, MICHAEL	UE 04
41129	AUSBAUTECHNISCHE ENTWURFSBERATUNG	SCHULITZ, HELMUT	BREUKELMAN, ALF. SPRYSCH, MICHAEL GATERMANN, H.	UE 02 INST.
41130	TRAGWERKSPLANUNG 1	BURKHARDT, BERTH.		VL 03 FR08.00-10.25 P3
41131	TRAGWERKSPLANUNG 1	BURKHARDT, BERTH.	DORN, ROLAND HEMPFEL, RAINER KLAASSEN, HELMUT SCHNEIDER, H.G.	UE 04 DO15.00-18.15 M 2
41132	TRAGWERKSPLANUNG 2	BURKHARDT, BERTH.		VL 03 MI09.45-12.15 P3
41133	TRAGWERKSPLANUNG 2	BURKHARDT, BERTH.	DORN, ROLAND HEMPFEL, RAINER KLAASSEN, HELMUT SCHNEIDER, H.G.	UE 02 DO11.30-13.00 P3
41134	KOLLOQUIUM A - TRAGWERKSPLANUNG 1	BURKHARDT, BERTH.	DORN, ROLAND HEMPFEL, RAINER KLAASSEN, HELMUT SCHNEIDER, H.G.	UE 02 DO08.00-09.30 INST.
41135	KOLLOQUIUM B - TRAGWERKSPLANUNG 2	BURKHARDT, BERTH.	DORN, ROLAND HEMPFEL, RAINER KLAASSEN, HELMUT SCHNEIDER, H.G.	UE 02 MI08.00-09.30 INST.
41136	KONSTRUKTIVE ENTWURFSBERATUNG - HOEHERE SEM.	BURKHARDT, BERTH.	DORN, ROLAND HEMPFEL, RAINER KLAASSEN, HELMUT SCHNEIDER, HANS G	UE 03 MO N. VEREINB. INST.
41137	TRAGWERKE	BURKHARDT, BERTH.		VL 01 N. VEREINB.

41138	INGENIEURBAUWERKE UND GRUENDUNGSSYSTEME (TRAGWERKSPLANUNG)	LIND,VOLKER		VL 02 MI09.30-12.00 P3	
41139	ENTWICKLUNGSPLANUNG UND SIEDLUNGSWESEN IN INDUSTRIESTAATEN AB 5.SEM.	GULDAGER REINH.	PETERSEN,KLAUS ROJO,HERNAN FELDSIEN,INKEN	VL 02 DO09.45-11.00 S1	
41140	ENTWICKLUNGSPLANUNG IN AUSRICHTUNG AUF DEKOLOGISCHES ENTWERFEN UND BAUEN IN INDUSTRIESTAATEN SEMINAR AB 5.SEM.	GULDAGER,REINH.	PETERSEN,KLAUS FELDSIEN,INKEN	UE 02 DI09.00-11.00 INST.	
41141	ENTWICKLUNGSPLANUNG UND SIEDLUNGSWESEN-ENTWERFEN IN INDUSTRIESTAATEN AB 5.SEM.	GULDAGER,REINH.	PETERSEN,KLAUS FELDSIEN,INKEN	UE 04 DI+DO14.00-16.00 INST.	
41142	PLANEN UND BAUEN IN ENTWICKLUNGSLAENDERN PLANEN UND BAUEN IN TROPISCHEN UND SUBTROPISCHEN LAENDERN	GULDAGER,REINH.	PETERSEN,KLAUS ROJO,HERNAN	UE 02 MI09.15-10.45 INST.	
41143	PLANEN UND BAUEN IN ENTWICKLUNGSLAENDERN,TROPISCHEN UND SUBTROPISCHEN LAENDERN ENTWERFEN AB 5. SEM.	GULDAGER,REINH.	PETERSEN,KLAUS ROJO,HERMAN	UE 05 MO14.00-17.00 DI14.00-16.00 INST.	M
41144	STAEDTEBAU I(EINFUEHRUNG) F.3.SEM.	KAHMANN,HENNING		VL 01 MI12.00-13.00 RS 4.	
41145	STAEDTEBAU II (GRUNDLAGEN)F.5.SEM.	STRACKEM,FERD.	KAHMANN,HENNING	VL 02 DI09.45-11.15 S2	
41146	STAEDTEBAU II (GRUNDLAGEN)F.5.SEM. A	KAHMANN,HENNING RIEMENSCHNEIDER		UE 02 MI10.00-12.00 GROTRIAN	
41147	STAEDTEBAU II (GRUNDLAGEN)F.5.SEM. B	KAHMANN,HENNING RIEMENSCHNEIDER,		UE 02 MI10.00-12.00 RS 4	
41148	STAEDTEBAU III.(VERTIEFUNG)GROSSER ENTWURF (GE 5) A	SCHUSTER,GOTTFR. STRACKE,FERD.	BUSSJAEGER,LEO BLUME,ROLF	UE 04 DI14.00-19.15 M11	
41149	STAEDTEBAU III(VERTIEFUNG)GROSSER ENTWURF (GE 5)B	SCHUSTER,GOTTFR. STRACKE,FERD.	BUSSJAEGER,LEO BLUME,ROLF	UE 04 FR14.00-19.15 M11	

41150	STAEDTEBAU III (VERTIEFUNG) GROSSER ENTWURF Z. WAHL (GE1)	STRACKE, FERD. SCHUSTER, GOTTFR.	BUSSJAEGER, LEO BLUME, ROLF	UE 08 D009.45-16.00 M11
41151	STAEDTEBAU III (VERTIEFUNG) WAHLFACH A	SCHUSTER, GOTTFR.	BARNER-BLEYL, UTE	UE 02 M114.00-16.00 RS4
41152	STAEDTEBAU III (VERTIEFUNG) WAHLFACH B	STRACKE, FERD.	BARNER-BLEYL, UTE	UE 02 M115.45-18.15 M11
41153	STAEDTEBAUEXKURSION	STRACKE, FERD. SCHUSTER, GOTTFR.		UE 02 .
41154	DIPLOMARBEIT	SCHUSTER, GOTTFR. STRACKE, FERD.		UE 02
41155	ANLEITUNG ZUR SELBST.WISS.ARBEITEN	SCHUSTER, GOTTFR. STRACKE, FERD.		UE 02 M014.00-18.15 M11
41156	SEMINAR FUER PLANUNGSWESEN	STRACKE, FERD. RUSKE, WILFRIED HABEKOST, HEINR. GULDAUER, REINH. WERMUTH, MANFRED SCHUSTER, GOTTFR.		UE 02
41157	LANDSCHAFTS- U. GARTENGESTALTUNG	WEHBERG, HINNERK	KUEHLERT, BERND	VL 04 M114.00-16.00 RS4
41158	ENTWURFSBETREUUNG FREIRAUMPLANUNG	WEHBERG, HINNERK	KUEHLERT, BERND	UE 08 M114.00-19.00 RS4
41159	TECHNISCHER AUSBAU I	GOCKELL, BERTHOLD		VL 02 M014.00-17.00 S3
41160	TECHNISCHER AUSBAU I	GOCKELL, BERTHOLD	BISCHOFF, HENNICH NELLE, DIETRICH SCHMIDT, HENNICH	UE 01 M016.00-17.00 S3
41161	TECHNISCHER AUSBAU III	GOCKELL, BERTHOLD		VL 02 D108.00-09.30 P1



41162	TECHNISCHER AUSBAU III	GOCKELL, BERTHOLD	BISCHOFF, MICHAEL	UE 01 DI16.00-17.00 SEM.R.BG4
41163	AUSBAUTECHNISCHE ENTWURFSBERATUNG	GOCKELL, BERTHOLD	NELLE, DIETRICH SCHMIDT, HENNICH	UE 04 DI10.00-12.00 SEM.R.BG4
★41164	ZEICHNEN IGRUNDLAGEN DER GESTALTUNG 1.SEM.PFLICHTFACH	FAERBER, PETER	DILLMANN, MICHAEL DREWITZ, MICHAEL SCHMITZ, THOMAS	VL 01 DI10.00-11.00 INST.
41165	ZEICHNEN I GRUNDLAGEN DER GESTALTUNG 1.SEM.PFLICHTFACH	FAERBER, PETER	DILLMANN, MICHAEL DREWITZ, MICHAEL SCHMITZ, THOMAS	UE 03 DI13.00-16.00 INST.
41166	ZEICHNEN II GRUNDLAGEN DER GESTALTUNG 3.SEM.PFLICHTFACH	FAERBER, PETER	DILLMANN, MICHAEL DREWITZ, MICHAEL SCHMITZ, THOMAS	VL 01 MO10.00-11.00 INST.
41167	ZEICHNEN II GRUNDLAGEN DER GESTALTUNG 3.SEM.PFLICHTFACH	FAERBER, PETER	DILLMANN, MICHAEL DREWITZ, MICHAEL SCHMITZ, THOMAS	UE 03 MO11.00-14.00 INST.
41168	ZEICHNEN III "STILLEBEN" WAHLFACH FREIES ZEICHNEN	FAERBER, PETER	DILLMANN, MICHAEL	UE 02 MI14.00-16.00 INST.
41169	ZEICHNEN III RADIEREN WAHLFACH	FAERBER, PETER	SCHMITZ, THOMAS	UE 02 MI14.00-16.00 INST.
41170	"INNENRAUMGESTALTUNG" WAHLFACH GE 2	FAERBER, PETER	DREWITZ, MICHAEL	UE 02 MI14.00-16.00 INST.
41171	ENTWERFEN II F.3.SEM.	AUER, GERHARD V.GERKAN, MEINH. OSTERTAG, ROLAND SCHULITZ, HELMUT WAGNER, GERHARD		VL 02 DI14.00-16.00 SEM.RAUM
41172	ENTWERFEN II F. 3.SEM.	AUER, GERHARD V.GERKAN, MEINH. OSTERTAG, ROLAND SCHULITZ, HELMUT WAGNER, GERHARD	ASSISTENTEN	UE 06 DI14.00-17.00 INST.

41173	ENTWERFEN AB 7.SEM.	AUER, GERHARD HEIPE, ORTWIN	BROSOWSKI, BET KOEPE, JUERGEN STUMPF, MICHAEL	UE 04 MI14.00-18.00 INST.
41174	SEMINAR F.GEBAENDELEHRE	AUER, GERHARD HEIPE, ORTWIN	BROSOWSKI, BET KOEPE, JUERGEN STUMPF, MICHAEL	UE 02 MO14.00-16.00 INST.
41175	ARCHITEKTURGESCHICHTE+ARCHITEKTUR 1750-1900 3.SEM.	KAehler, GERT		VL 02 MI18.00-20.00 S3
41176	STADTBAUGESCHICHTE 5.SEM.	KAehler, GERT		VL 02 DI18.30-20.00 S3
41177	STADTBAUGESCHICHTE SEMINAR OBERSTUFE	KAehler, GERT	LEMKE, GUNDELA	UE 02 MI17.00-19.00 INST
41178	STADTBAUGESCHICHTEUEBUNG	KAehler, GERT	LEMKE, GUNDELA	UE 02 DI14.00-16.00
41179	BAUGESCHICHTE I (FRUEHE HOCHKULTUREN - ROMANIK)	THIES, HARMEN		VL 02 DI16.00-18.00 P3
41180	BAUGESCHICHTE II (RENAISSANCE)	THIES, HARMEN		VL 02 DO16.45-18.15 S3
41181	BAUGESCHICHLICHES SEMINAR (RENAISSANCE)	THIES, HARMEN		UE 02 FR09.00-11.00 INST.
41182	BAUAUFNAHME UND RISSANALYSE	THIES, HARMEN		UE 02 FR14.00-16.00 INST.
41183	UEBUNG ZUR BAUGESCHICHTE I	THIES, HARMEN		UE 02 MI17.00-19.00 INST.
41184	GESTALT, BEWEGUNG, FARBE	WEBER, JUERGEN		VL 01 FR14.00-15.00 P2

41185	GRUNDUEBUNGEN IN FORM UND MATERIAL	WEBER, JUERGEN	HOPPE, SABINE THEURER, ANDREAS ZIMMERMANN, FRIED	UE 08 MO09.00-13.00 INST.
41186	AKTZEICHNEN	WEBER, JUERGEN	HOPPE, SABINE THEURER, ANDREAS ZIMMERMANN, FRIED	UE 03 MI16.00-19.00 INST.
41187	FORMUEBUNGEN F. FORTGESCHRITTENE	WEBER, JUERGEN		UE 03 FR10.00-13.00 INST.
41188	DENKMALPFLEGE	KONERDING, VOLKER		UE 02 DO18.15-20.00 S6
41189	BAULEITPLANUNG	SCHWERDT, WILHELM		VL 02 FR11.30-13.00 P8
41190	BAUCHEMIE	LAEMMKE, AXEL		VL 01 DO10.35-11.25 S4
41191	MAUERWERKSBAU	MARTENS, PETER		UE 02 MI16.00-18.00 C1
41192	DORFERNEUERUNG UND DORFSANIERUNG IN ENTWICKLUNGSLAENDERN UND THUERNAU, WOLF INDUSTRIESTAATEN			VL 02 FR09.15-10.45 INST.
51112	RAUM- UND BAUKUSTIK	STEINERT, JOACH.		VL 02 FR13.15-14.45 P8
51113	KUNSTSTOFFE IN DER ARCHITEKTUR	GROSSKURTH, K.P.		VL 02 DO10.00-12.00 P1
51114	UEBUNG ZU KUNSTSTOFFE IN DER ARCHITEKTUR	GROSSKURTH, K.P.		UE 02 DI SEM.
51115	BAUTENSCHUTZ UND BAUWERKSANIERUNG I	GROSSKURTH, K.P.		VL 01 FR08.00-09.30 P1

51116	UEBUNG ZU BAUTENSCHUTZ UND BAUVERKSANIERUNG I	GROSSKUERTH,K.F.		UE 01 DI08.00-09.30 P1
51119	BAUSTOFFKUNDE III	ROSTASY,F.S. LAEMMKE,AXEL NEISECKE,JUERGEN		VL 02 DO08.00-09.30 P2
51120	STATISCH-KONSTRUKTIVE ENTWURFSBERATUNG	ROSTASY,F.S.	FUSCH,UWE HOLZENKAEMPFER,P	UE 02
51121	DAUERHAFTES BAUEN IN STAHL UND BETON	ROSTASY,F.S.		VL 01 MI12.45-13.30 P8
●51218	GRUNDZUEGE DER SIEDLUNGSWASSERWIRTSCHAFT (5.SEM.)	KAYSER,ROLF		VL 01 DI08.00-09.30 S6
51219	GRUNDZUEGE DER SIEDLUNGSWASSERWIRTSCHAFT (5.SEM.)	KAYSER,ROLF	MITARBEITER	UE 01 DI08.00-09.30 S6
51220	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IN GRUNDZUEGE DER SIEDLUNGS- WASSERWIRTSCHAFT (5.SEM.)	KAYSER,ROLF	MITARBEITER	UE 01
51241	EINFUEHRUNG IN DAS RECHT DER BAULEITPLANUNG 1	KOEHLER,KLAUS	MITARBEITER	UE 02 N.VEREINB. SEM
51247	GRUNDZUEGE DER ABFALLBESEITIGUNG	KAYSER,ROLF		VL 01 FR08.00-10.15 H4
52101	GRUNDZUEGE DER VERMESSUNGSKUNDE F. ARCH. 3. SEM.	MOELLER,DIETR. KOEHLER,MARTIN	KOCK,HINRICH KEHNE,GERD KIESSIG,MICHAEL RITTER,BERNHARD RUNNE,HEINZ	VL 02 DI09.45-11.15 P3
52121	GEOMETRISCHE DATENVERARBEITUNG CAD-VERFAHREN IM BAUWESEN	SCHRADER,BODO		VL 01 MI08.00-0.900 INST.
52122	GEOMETRISCHE DATENVERARBEITUNG CAD-VERFAHREN IM BAUWESEN	SCHRADER,BODO	RUNNE,HEINZ	UE 01 MI09.00-10.00 INST.

52138	ARCHITEKTURPHOTOGRAMMETRIE	N.N.		VL 01 N.VEREINB. INST.
52139	ARCHITEKTURPHOTOGRAMMETRIE	N.N. WENDT, KLAUS	N.N.	UE 01 N.VEREINB. INST.

## 0.5 Bauingenieurwesen, Studium vor dem Vorexamen (Grundstudium) 1. Semester

11147	MATHEMATIK I F. MASCHINENBAUER U. BAUINGENIEURE	MATHIAK, KARL		VL 04 DI16.50-18.20 AM DI04.00-15.30 AM
11148	GROSSE UEBUNG ZU MATHEMATIK I F. MASCHINENBAUER UND BAUINGENIEURE	MATHIAK, KARL	KUEHNE, UWE	UE 02 FR12.30-14.00 P4
11149	UEBUNGEN IN KLEINEN GRUPPEN ZU MATHEMATIK I F. MASCHINENBAUER U. BAUINGENIEURE	MATHIAK, KARL	KUEHNE, UWE	UE 02 S. AUSHANG INST.
11166	DARSTELLENDGEOMETRIE I FUER ARCHITECTEN	MEYER, PETER		VL 02 DI08.00-09.30 P3
11196	DARSTELLENDGEOMETRIE F. BAUINGENIEURE	HARBORTH, HEIKO		VL 01 FR10.00-11.30 P2
11197	UEBUNG ZU DARSTELLENDER GEOMETRIE I	HARBORTH, HEIKO	N.N.	UE 01 FR10.00-11.30 P2
41190	BAUCHEMIE	LAEMMKE, AXEL		VL 01 DI10.35-11.25 S4

51117	BAUSTOFFKUNDE I FÜR BAUING. U. ARCH.	ROSTASY, F.S.		VL 02 MI11.30-13.00 S4
51118	ÜBUNG ZU BAUSTOFFKUNDE I FÜR BAUING. UND ARCH.	ROSTASY, F.S.	LAURE, MARTIN BUNTE, DIETER	UE 02 DO11.30-13.00 S4
51164	TECHNISCHE MECHANIK I F. BAUINGENIEURE	SCHNEIDER, JOERG		VL 03 MO09.00-11.25 P2
51165	ÜBUNG ZU: TECHNISCHE MECHANIK I F. BAUINGENIEURE	SCHNEIDER, JOERG		UE 02 DO08.00-09.30 P3
52102	VERMESSUNGSKUNDE I F. BAUING. U. GEOD. 1. SEM.	MOELLER, DIETR.		VL 02 MI08.00-10.00 P2
52103	VERMESSUNGSKUNDE I F. BAUING. 1. SEM.	MOELLER, DIETR. BAEHR, HEINZ-G. KOEHLER, MARTIN	KIESSIG, MICHAEL KEHNE, GERO KOCK, HINRICH RITTER, BERNHARD RUNNE, HEINZ	UE 01 MI14.00-16.00 C1

## 0.5 Bauingenieurwesen, Studium vor dem Vorexamen (Grundstudium) 3. Semester

11185	MATHEMATIK II FÜR MASCHINENBAUER, BAUINGENIEURE UND GEODÄTEN	WOLFF, HANS		VL 02 MO15.00-16.30 AM
11186	ÜBUNG ZU MATHEMATIK III FÜR MASCHINENBAUER, BAUINGENIEURE UND GEODÄTEN	WOLFF, HANS	STANK, SABINE	UE 01 DO12.00-12.45 P4
51158	TECHNISCHE MECHANIK III FÜR BAUINGENIEURE	RUGE, PETER		VL 02 MI16.45-17.45 P2

51159	UEBUNG ZU: TECHNISCHE MECHANIK III FÜR BAUINGENIEURE	RUGE, P.	MUELLER, MICHAEL	UE 01 DI16.45-18.15 S4
51184	HOCHBAUKONSTRUKTION I	SCHULZE, HORST		VL 02 MO10.30-13.00 S3
51185	HOCHBAUKONSTRUKTION I UEBUNG	SCHULZE, HORST	LEIMER, H.P. RASCHPER, NORBERT SCHOENHOFF, THEO	UE 01 MO15.15-16.00 S3
51306	GRUNDLAGEN DER BAUWIRTSCHAFT	SIMONS, KLAUS	SCHOENWALD, B.	VL 02 DI15.00-16.30 S4
51307	GRUNDLAGEN DER BAUWIRTSCHAFT	SIMONS, KLAUS	SCHOENWALD, B. STOELTING, D.	UE 01 MI13.15-14.00 M1
52116	GRDZ. DER INGENIEURINFORMATIK - PROGRAMMIEREN IN FORTRAN 77 F. GEOD. U. ING. 1.U.3.SEM.	SCHRADER, BODO		VL 01 DI14.30-16.00 C1
52117	GRDZ. DER INGENIEURINFORMATIK - PROGRAMMIEREN IN FORTRAN 77 F. GEOD. U. ING. 1.U.3.SEM.	SCHRADER, BODO	KEHNE, GERD	UE 01 DI14.30-16.00 C1
52118	GRDZ. DER INGENIEURINFORMATIK - PROGRAMMIEREN IN FORTRAN 77 - PRAKTIKUM - F. GEOD. U. ING. 1.U.3.SEM.	SCHRADER, BODO	KEHNE, GERD	UE 01
52130	EINFUEHRUNG IN DIE PHOTOGRAMMETRIE FÜR BAUINGENIEURE	N.N.		VL 01 MO16.00-17.30 P2

## 0.5 Bauingenieurwesen, Studium vor dem Vorexamen (Grundfachstudium)

51123	BAUSTATIK IA (3.SEM.)	DUDDECK, HEINZ		VL 02 DI12.00-13.30 HSB
51124	UEBUNGEN ZU BAUSTATIK IA (3.SEM.)	DUDDECK, HEINZ	TIRPITZ, ERNST-R.	UE 02 MO08.45-10.15 HSB
51169	GRUNDBAU UND BODENMECHANIK I (3.SEM.)	N.N.	KNUEFFER, JOACHIM	VL 01 FR08.00-09.00 P2
51170	UEBUNGEN ZU GRUNDBAU UND BODENMECHANIK I (3.SEM.)	N.N.	KAHL, MATTHIAS	UE 01 FR09.00-10.00 P2
51280	UEBUNGEN HYDROMECHANIK I 3. SEM. BAUING.	FUEHRBOETER, ALFR WITTE, H.-H.		UE 01 MI09.45-10.30 S2
51281	HYDROMECHANIK I 3. SEM. BAUING.	FUEHRBOETER, ALFR		VL 01 MI09.45-11.15 S2

## 0.5 Bauingenieurwesen, Studium nach dem Vorexamen (Grundfachstudium) 5. Semester

51101	MASSIVBAU I/1 (GRUNDLAGEN UND BEMESSUNG)	KOEDNA, KARL TWELMEIER, HEINR.		VL 02 DI11.00-13.00 P2
51102	UEBUNGEN ZU MASSIVBAU I/1 (GRUNDLAGEN UND BEMESSUNG)	KOEDNA, KARL TWELMEIER, HEINR.	DROESE, SIEGFRIED GROSSERT, EBERH. GUNKLER, ERHARD	UE 02 MI10.00-12.00 P2



51125	BAUSTATIK II (5.SEM.)	DUDECK, HEINZ		VL 02 D015.00-17.00 C1
51126	UEBUNGEN ZU BAUSTATIK II (5.SEM.)	DUDECK, HEINZ	KRACHT, GERHARD	UE 02 M108.00-10.00 H3
51143	GRUNDLAGEN DES STAHLBAUS	SCHEER, JOACHIM		VL 02 D114.00-15.30 P2
51144	UEBUNGEN ZU GRUNDLAGEN DES STAHLBAUS	SCHEER, JOACHIM	BEISSNER, ECKHARD	UE 01 M010.30-12.00 HSB
51154	VERBINDUNGSMITTEL IM STAHLBAU	SCHEER, JOACHIM		VL 01 M010.45-11.30 P2
51171	GRUNDBAU UND BODENMECHANIK III (5.SEM.)	MESECK, HOLGER		VL 01 M014.00-15.45 P2
51172	UEBUNGEN ZU GRUNDBAU UND BODENMECHANIK III (5.SEM.)	N.N.	BECKEFELD, PETRA	UE 01 M015.00-16.00 P2
51193	VERKEHRSWEGE / VERKEHRSANLAGEN	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFRIED	VL 01 D008.00-10.00 S2
51238	ANGEWANDTE STATISTIK 1 FUER VERKEHRS-, STADT- UND REGIONAL- PLANER	WERMUTH, MANFRED		VL 01 D014.00-15.00 SEM
51239	ANGEWANDTE STATISTIK 1 FUER VERKEHRS-, STADT- UND REGIONAL- PLANER	WERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 01 D015.00-16.00 SEM
51256	STRASSENPLANUNG I (5.SEM.)	ARAND, WOLFGANG		VL 01 D109.45-11.45 HSB
51257	STRASSENPLANUNG I (5.SEM.) UEBUNG	ARAND, WOLFGANG STEINHOFF, GERT POHLMANN, PETER	RENKEN, PETER DOERSCHLAG, SIEGF	UE 01 M116.00-17.00 H3

51258	ERDBAU I (5.SEM.)	ARAND,WOLFGANG STEINHOFF,GERD	VL 01 MI14.00-15.00 P2
51290	INGENIEURHYDROLOGIE	MANIAK,ULRICH	VL 01 MO08.00-09.30 P3
51291	INGENIEURHYDROLOGIE	MANIAK,ULRICH GROBE,BERND SEEGER,DIETER	UE 01 MO09.00-10.00 P2

## 5.1 Bauingenieurwesen

51101	MASSIVBAU I/1 (GRUNDLAGEN UND BEMESSUNG)	KORDINA,KARL TWELMEIER,HEINR.	VL 02 DO11.00-13.00 P2
51102	UEBUNGEN ZU MASSIVBAU I/1 (GRUNDLAGEN UND BEMESSUNG)	KORDINA,KARL TWELMEIER,HEINR.	UE 02 MI10.00-12.00 P2
51103	MASSIVBAU II/1 (SPANNBETON,VERTIEFER)	KORDINA,KARL N.N.	VL 02 FR08.00-09.30 P8
51104	MASSIVBAU II/3(KONSTRUKTIVE GRUNDLAGEN,VERTIEFER)	KORDINA,KARL DROESE,SIEGFRIED HENKE,VOLKER GROSSERT,EBERH. GUNKLER,ERHARD	UE 02 MO11.30-13.00 P8
51105	BETREUUNG VON ENTWURFSARBEITEN IN VERTIEFERSTUDIUM	KORDINA,KARL DROESE,SIEGFRIED GROSSERT,EBERH. GUNKLER,ERHARD	UE 01 FR11.30-13.00 H3
51106	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IN GRUNDFACHSTUDIUM	KORDINA,KARL TWELMEIER,HEINR. DROESE,SIEGFRIED GUNKLER,ERHARD	UE 01 FR11.00-13.00 H3

51107	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	KORDINA, KARL	DROESE, SIEGFRIED GROSSERT, EBERH. GUNKLER, ERHARD	UE 01 FR11.00-13.00 H1
51108	EXKURSION	KORDINA, KARL N.N.		UE 01
51109	SPRECHSTUNDEN FUER GRUNDFACH- UND VERTIEFERSTUDIUM	KORDINA, KARL TUELMEIER HEINR.	DROESE, SIEGFRIED GROSSERT, EBERH. GUNKLER, ERHARD	UE 04
51110	FLAECHENTRAGWERKE IM MASSIVBAU I	KORDINA, KARL N.N.		VL 02 DO14.00-15.30 P8
51111	FERTIGTEILBAU	KORDINA, KARL N.N.		VL 02 MI14.00-15.30 P8
51112	RAUM- UND BAUKUSTIK	STEINERT, JOACH.		VL 02 FR13.15-14.45 P8
51113	KUNSTSTOFFE IN DER ARCHITEKTUR	GROSSKURTH, K.P.		VL 02 DO10.00-12.00 P1
51114	UEBUNG ZU KUNSTSTOFFE IN DER ARCHITEKTUR	GROSSKURTH, K.P.		UE 02 DI SEM.
51115	BAUTENSCHUTZ UND BAUWERKSANIERUNG I	GROSSKURTH, K.P.		VL 01 FR08.00-09.30 P1
51116	UEBUNG ZU BAUTENSCHUTZ UND BAUWERKSANIERUNG I	GROSSKURTH, K.P.		UE 01 DI08.00-09.30 P1
51117	BAUSTOFFKUNDE I FUER BAUING. U.ARCH.	ROSTASY, F.S.		VL 02 DI11.30-13.00 S4
51118	UEBUNG ZU BAUSTOFFKUNDE I FUER BAUING. UND ARCH.	ROSTASY, F.S.	LAUBE, MARTIN BUNTE, DIETER	UE 02 DO11.30-13.00 S4

51119	BAUSTOFFKUNDE III	ROSTASY, F.S. LAEMMKE, AXEL NEISECKE, JUERGEN		VL 02 0008.00-09.30 P2
51120	STATISCH-KONSTRUKTIVE ENTWURFSBERATUNG	ROSTASY, F.S.	FUSCH, UWE HOLZENKAEMPFER, P	UE 02
51121	DAUERHAFTES BAUEN IN STAHL UND BETON	ROSTASY, F.S.		VL 01 1112.45-13.30 P8
51122	MATERIEALPRUEFUNG UND MESSTECHNIK IM BAUWESEN	ROSTASY, FERDIN.		VL 01 1112.00-12.45 P8
51123	BAUSTATIK IA (3.SEM.)	DUDDECK, HEINZ		VL 02 1112.00-13.30 HSB
51124	UEBUNGEN ZU BAUSTATIK IA (3.SEM.)	DUDDECK, HEINZ	TIRPITZ, ERNST-R.	UE 02 0008.45-10.15 HSB
51125	BAUSTATIK II (5.SEM.)	DUDDECK, HEINZ		VL 02 1015.00-17.00 C1
51126	UEBUNGEN ZU BAUSTATIK II (5.SEM.)	DUDDECK, HEINZ	KRACHT, GERHARD	UE 02 1108.00-10.00 H3
51127	BAUSTATIK III (7.SEM.)	AHRENS, HERMANN		VL 02 1110.00-12.00 SEM
51128	UEBUNGEN ZU BAUSTATIK III (7.SEM.)	AHRENS, HERMANN DALLMANN, RAIMOND		UE 02 1114.00-15.30 SEM
51129	EBENE FLAECHEENTRAGWERKE (7.SEM.)	DUDDECK, HEINZ DINKLER, DIETER		VL 02 1011.30-13.00 SEM
51130	TRAGLASTVERFAHREN (7.SEM.)	DUDDECK, HEINZ		VL 02 1108.30-10.00 SEM

51131	BAUSTATIK IV (7.SEM.)	AHRENS, HERMANN	VL 01 DO09.45-10.30 SEM
51132	UEBUNGEN ZU BAUSTATIK IV (7.SEM.)	AHRENS, HERMANN	UE 01 DO10.30-11.15 SEM
51133	FINITE ELEMENT METHODEN II (9.SEM.)	AHRENS, HERMANN DINKLER, DIETER	VL 02 FR10.00-12.00 SEM
51134	EXPERIMENTELLE STATIK	TWELMEIER, HEINR.	VL 02 MO09.30-11.00 SEM
51135	UEBUNGEN ZU EXPERIMENTELLER STATIK	TWELMEIER, HEINR. MEYER, RALF	UE 02 N. VEREINB.
51136	SPRECHSTUNDE GF. UND VERT.	DUDDECK, HEINZ AHRENS, HERMANN DINKLER, DIETER DALLMANN, RAIMOND	KRACHT, GERHARD TIRITZ, ERNST-R. UE 02
51137	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN	DUDDECK, HEINZ AHRENS, HERMANN TWELMEIER, HEINR. DINKLER, DIETER DALLMANN, RAIMOND	UE 02
51138	DIPLOMARBEIT	DUDDECK, HEINZ TWELMEIER, HEINR. AHRENS, HERMANN DINKLER, DIETER DALLMANN, RAIMOND	UE 01
51139	STUDIENARBEITEN ZUR FEM	AHRENS, HERMANN DINKLER, DIETER	UE 06
51140	BAUDYNAMIK I	HERING, KNUT	VL 02 MI08.30-10.00 SEM. D. INST.
51141	SEMINAR ZU BAUDYNAMIK I	HERING, KNUT LIEBE, DETLEF	UE 01 MI10.15-11.00 SEM. D. INST.

51142	FESTIGKEITS- UND STABILITAETSPROBLEME - FESTIGKEITSPROBLEME	HERING,KNUT		VL 01 MO13.35-14.20 SEM.D.INST.
51143	GRUNDLAGEN DES STAHLBAUS	SCHEER,JOACHIM		VL 02 DI14.00-15.30 P2
51144	UEBUNGEN ZU GRUNDLAGEN DES STAHLBAUS	SCHEER,JOACHIM	REISSNER,ECKHARD	UE 01 MO10.30-12.00 HSB
51145	STAHLBAUTEN 2	SCHEER,JOACHIM		VL 02 MI11.15-12.45 SEM.D.INST.
51146	FESTIGKEITS- UND STABILITAETSPROBLEME 1-STABILITAETSPROBLEME	SCHEER,JOACHIM		VL 01 MO14.30-15.15 INST.
51147	UEBUNGEN ZU FESTIGKEITS- UND STABILITAETSPROBLEME 1	SCHEER,JOACHIM	VAJEN,KLAUS	UE 01 MO15.15-16.00 SEM.D.INST.
51148	EXKURSIONEN IM STAHLBAU	SCHEER,JOACHIM	ROHDE,MATTHIAS BEISSNER,ECKHARD KLHOLD,MARITTA LIEBE,DETLEV	UE 03
51149	PRAXISBETREUUNG IM STAHLBAU	SCHEER,JOACHIM	BEISSNER,ECKHARD ROHDE,MATTHIAS KLHOLD,MARITTA LIEBE,DETLEV	UE 02
51150	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IM GRUNDFACHSTUDIUM	SCHEER,JOACHIM	REISSNER,ECKHARD	UE 01
51151	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SCHEER,JOACHIM FEIL,UDO	BEISSNER,ECKHARD ROHDE,MATTHIAS KLHOLD,MARITTA LIEBE,DETLEV	UE 03
51152	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IM VERTIEFUNGSSTUDIUM	SCHEER,JOACHIM FEIL,UDO	BEISSNER,ECKHARD ROHDE,MATTHIAS KLHOLD,MARITTA	UE 01
51153	SEMINAR F.KONSTRUKTIVEN INGENIEURBAU	SCHEER,JOACHIM BARBRE,RUDOLF AHRENS,HERMANN BUDDECK,HEINZ		UE 02 MI16.00-18.00 S3

51154	VERBINDUNGSMITTEL IM STAHLBAU	SCHER, JOACHIM	VL 01 MO10.45-11.30 P2
51155	LINEARE UND NICHTLINEARE BERECHNUNGSVERFAHREN	PEIL, UDO	VL 02 DI15.45-17.15 INST.
51156	NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK II	RUGE, PETER	VL 02 MO16.00-18.00 H1
51157	UEBUNG ZU: NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK II	RUGE, PETER	UE 02 MI16.00-18.00 H1
51158	TECHNISCHE MECHANIK III FÜR BAUINGENIEURE	RUGE, PETER	VL 02 DI16.45-17.45 P2
51159	UEBUNG ZU: TECHNISCHE MECHANIK III FÜR BAUINGENIEURE	RUGE, P.      MUELLER, MICHAEL	UE 01 DO16.45-18.15 S4
51160	SEMINAR ZU: TECHNISCHE MECHANIK III F. BAUING. (FREIWILLIG)	RUGE, PETER      MUELLER, MICHAEL	UE 02 N. VEREINB.
51161	SPRECHSTUNDEN: GRUNDLAGEN - VERTIEFUNGSSTUDIUM	FALK, S. RUGE, P.	UE 01 09.00-11.00 INST. TAEGL.
51162	ANLEITUNG ZUR ENTWURFSBEARBEITUNG	RUGE, P. FALK, S. BERGMANN, KLAUS SCHNEIDER, JOERG	UE 02 N. VEREINB. INST.
51163	ANLEITUNG ZUR DIPLOMARBEIT	RUGE, P. FALK, S. BERGMANN, KLAUS SCHNEIDER, JOERG	UE 01 N. VEREINB. INST.
51164	TECHNISCHE MECHANIK I F. BAUINGENIEURE	SCHNEIDER, JOERG	VL 03 MO09.00-11.25 P2
51165	UEBUNG ZU: TECHNISCHE MECHANIK I F. BAUINGENIEURE	SCHNEIDER, JOERG	UE 02 DO08.00-09.30 P3

51166	SEMINAR ZU: TECHNISCHE MECHANIK I F.BAINGENIEURE	SCHEIDER, JOERG BERGMANN, KLAUS	UE 02 S. AUSHANG INST.
51167	DYNAMIK VON SYSTEMEN STARRER KOERPER (KREISELMECHANIK)	SCHNEIDER, JOERG	VL 02 AUSHANG INST.
51168	UEBUNG ZU: DYNAMIK VON SYSTEMEN STARRER KOERPER (KREISELMECHANIK)	SCHNEIDER, JOERG	UE 01 AUSHANG INST.
51169	GRUNDBAU UND BODENMECHANIK I (3.SEM.)	N.N.	KNUEPFER, JOACHIM VL 01 FR08.00-09.00 P2
51170	UEBUNGEN ZU GRUNDBAU UND BODENMECHANIK I (3.SEM.)	N.N.	KAHL, MATTHIAS UE 01 FR09.00-10.00 P2
51171	GRUNDBAU UND BODENMECHANIK III (5.SEM.)	MESECK, HOLGER	VL 01 MO14.00-15.45 P2
51172	UEBUNGEN ZU GRUNDBAU UND BODENMECHANIK III (5.SEM.)	N.N.	BECKEFELD, PETRA UE 01 MO15.00-16.00 P2
51173	GRUNDBAU UND BODENMECHANIK IV (7.SEM.)	MESECK, HOLGER	VL 02 FR11.00-13.00 HSB
51174	UEBUNGEN ZU GRUNDBAU UND BODENMECHANIK IV (7.SEM.)	MESECK, HOLGER	BECKEFELD, PETRA KAHL, MATTHIAS KNUEPFER, JOACHIM KRAUSE, THOMAS UE 02 FR14.00-16.00 S3
51175	BODENMECHANISCHES PRAKTIKUM (7.SEM.)	N.N.	KNUEPFER, JOACHIM UE 02 N.VEREINB. INST.
51176	BETREUUNG DER ENTWERFE IM GRUND- UND TUNNELBAU	MESECK, HOLGER	BECKEFELD, PETRA KAHL, MATTHIAS KNUEPFER, JOACHIM UE 01 N.VEREINB. INST.
51177	BETREUUNG DER DIPLOMARBEITEN IM GRUND- UND TUNNELBAU	MESECK, HOLGER	BECKEFELD, PETRA KAHL, MATTHIAS KNUEPFER, JOACHIM 01 N.VEREINB. INST.



51178	SEMINAR FUER GRUND- UND TUNNELBAU	N.N.	KAHL, MATTHIAS	02 D016.00-18.00 S6
51179	EXKURSION IM GRUND- UND TUNNELBAU	N.N.	BECKEFELD, PETRA KRAUSE, THOMAS	UE 02 N.VEREINB.
51180	INGENIEURGEOLOGIE IM GRUND- UND TUNNELBAU	ESBECK-PLATEN V.		VL 01 FR10.00-11.00 S2
51181	MESSEN IM GRUND- UND TUNNELBAU I	SCHNELL, WOLFGANG		VL 02 DI14.15-15.45 S2
51182	GRUNDBAUDYNAMIK I	KLEIN, GUENTER		VL 01 FR09.00-10.00 S3
51184	HOCHBAUKONSTRUKTION I	SCHULZE, HORST		VL 02 MO10.30-13.00 S3
51185	HOCHBAUKONSTRUKTION I UEBUNG	SCHULZE, HORST	LEIMER, H.P. RASCHFER, NORBERT SCHOENHOFF, THEO	UE 01 MO15.15-16.00 S3
51186	STUDIENARBEITEN HOCHBAUKONSTRUKTION I	SCHULZE, HORST	LEIMER, H.P. RASCHFER, NORBERT SCHOENHOFF, THEO	UE 03
51187	HOLZBAU II	SCHULZE, HORST		VL 02 MI09.45-13.00 H4
51188	HOLZBAU II UEBUNG	SCHULZE, HORST	RASCHFER, NORBERT SCHOENHOFF, THEO LEIMER, H.P.	UE 02 MI11.30-13.00 H4
51189	SEMINAR FUER BAUKONSTRUKTION UND HOLZBAU I	SCHULZE, HORST	LEIMER, H.P. RASCHFER, NORBERT	UE 01 DI16.00-18.00 S6
51190	HISTORISCHE BAUKONSTRUKTIONEN	SCHULZE, HORST	LEIMER, H.P.	UE 02 DI16.30-18.00 S6

51191	BETREUUNG DER ENTWERFEN IM FACH BAUKONSTRUKTION U. HOLZBAU	SCHULZE, HORST	RASCHPER, NORBERT LEIMER, H.P. SCHOENHOFF, THEO	UE 03
51192	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACH BAUKONSTR. U. HOLZBAU	SCHULZE, HORST	RASCHPER, NORBERT LEIMER, H.P. SCHOENHOFF, THEO	UE 02
51193	VERKEHRSWEGE / VERKEHRSANLAGEN	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFRIED	VL 01 DO08.00-10.00 S2
51194	OPERATION RESEARCH I	WIEGAND, KLAUS	KESSLER, WOLFGANG	VL 01 N. VEREINB. S2
51195	VERKEHRSSICHERUNG	PIERICK, KLAUS GAYEN, JAN-TECKER		VL 01 N. VEREINB. SR
51196	OEFFENTLICHER PERSONENNAHVERKEHR II	TEUBNER, WOLFGANG		VL 01 N. VEREINB. SR
51197	SPURGEFUEHRTER FERNVERKEHR	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFRIED	VL 01 N. VEREINB. SR
51198	BAUEN IM BETRIEB	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFRIED	VL 01 N. VEREINB. SR
51199	VERKEHRSDATENANALYSE	WIEGAND, KLAUS	KESSLER, WOLFGANG	VL 02 N. VEREINB. SR
51200	NEUE BAHNSYSTEME	FRICKE, HANS GAYEN, JAN-TECKER		VL 01 N. VEREINB. SR
51201	ELEKTRONISCHE EISENBAHN SICHERUNGSSYSTEME	FRICKE, HANS GAYEN, JAN-TECKER		VL 02 N. VEREINB. SR
51202	STUDIENARBEITEN IM ANWENDUNGSFACH VERKEHRSLENKUNG UND VERKEHRSSICHERUNG FUER INFORMATIKER	PIERICK, KLAUS GAYEN, JAN-TECKER		UE 00

51203	VERKEHRSBETRIEBSWIRTSCHAFT	PIERICK, KLAUS		VL 01 N. VEREINB. SR
51204	DIPLOMARBEITEN UND ENTWUERFE	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFRIED KESSLER, WOLFGANG	UE 07
51205	TECHNISCHE ZUVERLAESSIGKEIT I	GLIMM, JOCHEN		VL 01 N. VEREINB. SR
51206	FLUGSICHERUNGSTECHNIK	FORM, PETER	BRUNNER, DIRK	VL 02 D009.00-10.30 INST.
51207	ENTWUERFE IM FACH ELEKTRON. VERKEHRSSICHERUNG	FORM, PETER		UE 03
51208	STUDIENARBEITEN IM FACH ELEKTRONISCHE VERKEHRSSICHERUNG	FORM, PETER		UE 04
51209	DIPLOMARBEITEN IM FACH ELEKTRONISCHE VERKEHRSSICHERUNG	FORM, PETER		UE 08
51210	AVIONIK LABOR	FORM, PETER		UE 02 N. VEREINB. INST.
51214	NEUE BAHNSYSTEME	FRICKE, HANS		VL 01 MI10.00-11.30 INST.
51215	STATISTIK 2	WERMUTH, MANFRED		VL 01 MO16.00-17.30 P6
51216	STATISTIK 2	WERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 01 MO17.00-17.30 S6
51217	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IN STATISTIK 2	WERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 01
●51218	GRUNDZUEGE DER SIEDLUNGSWASSERWIRTSCHAFT (5.SEM.)	KAYSER, ROLF		VL 01 DI08.00-09.30 S6
51219	GRUNDZUEGE DER SIEDLUNGSWASSERWIRTSCHAFT (5.SEM.)	KAYSER, ROLF	MITARBEITER	UE 01 DI08.00-09.30 S6

51220	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IN GRUNDZUEGE DER SIEDLUNGS- WASSERWIRTSCHAFT (5.SEM.)	KAYSER,ROLF	MITARBEITER	UE 01
51221	GROSS-STAEDTISCHES VERKEHRSWESSEN	RUSKE,WILFRIED		VL 02 MO15.00-16.30 SEM.
51222	GROSS-STAEDTISCHES VERKEHRSWESSEN	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 02 MI14.00-16.00 SEM
51223	VERKEHRSBEEINFLUSSUNG	RUSKE,WILFRIED		UE 02 N.VEREINB. SEM
51224	EXKURSION IM VERTIEFUNGSFACH STAEDTISCHER VERKEHR	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 01
51225	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH STAEDTISCHER VERKEHR	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 01
51226	BETREUUNG VON ENTWURFSARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH STAEDTISCHER VERKEHR	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 01
51227	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH STAEDTISCHER VERKEHR	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 01
51228	METHODIK DER STADT- UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH,MANFRED		VL 02 DI16.00-18.00 SEM
51229	METHODIK DER STADT- UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01 MI16.00-17.00 SEM
51230	STRATEGIEN IN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG	RUSKE,WILFRIED		VL 01 MI17.00-18.00 SEM
51231	MODELLE ZUR KLEINRAUMIGEN BEVOELKERUNGSPROGNOSE	WERMUTH,MANFRED	SPICHAL,MEINOLF	VL 01 N.VEREINB. SEM
51232	MODELLE IN DER RAUMORDNERISCHEN PLANUNG 1	SCHUETTE,KLAUS		UE 01 DI16.00-18.00 SEM
51233	EXKURSION IM VERTIEFUNGSFACH STADT- UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01

51234	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH STADT- UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51235	BETREUUNG VON ENTWURFSARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH STADT- UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51236	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH STADT- UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51237	ENTSCHEIDUNGSTECHNIK	RUSKE,WILFRIED		UE 02 M016.45-18.15 SEM
51238	ANGEWANDTE STATISTIK 1 FUER VERKEHRS-, STADT- UND REGIONAL- PLANER	WERMUTH,MANFRED		VL 01 D014.00-15.00 SEM
51239	ANGEWANDTE STATISTIK 1 FUER VERKEHRS-, STADT- UND REGIONAL- PLANER	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01 D015.00-16.00 SEM
51240	METHODEN DER EMPIRISCHEN SOZIALFORSCHUNG IN DER STADT- UND VERKEHRSPLANUNG 1	WERMUTH,MANFRED		VL 02 N.VEREINB. SEM
51241	EINFUEHRUNG IN DAS RECHT DER BAULEITPLANUNG 1	KOEHLER,KLAUS	MITARBEITER	UE 02 N.VEREINB. SEM
51242	KOLLOQUIUM STADTBAUWESEN	RUSKE,WILFRIED WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 02 D118.00-20.00 H4
51243	SEMINAR FUER PLANUNGSWESEN	RUSKE,WILFRIED WERMUTH,MANFRED HABEKOST,REINH. SCHUSTER,GOTTFR. STRACKE,FERD.		UE 02 N.VEREINB.
51244	BIOLOGISCHE UND CHEMISCHE GRUNDLAGEN DER WASSER- UND ABWASSERBEHANDLUNG	KAYSER,ROLF		VL 01 D008.00-11.15 H4
51245	GRUNDFPROZESSE DER WASSER-, ABWASSER- UND SCHLAMMBEHANDLUNG	KAYSER,ROLF		VL 02 D009.00-10.25 H4

51246	GRUNDPROZESSE DER WASSER-, ABWASSER- UND SCHLAMMBEHANDLUNG	BAHRS, DIETER		UE 01 DO10.45-11.15 H4
51247	GRUNDZUEGE DER ABFALLBESEITIGUNG	KAYSER, ROLF		VL 01 FR08.00-10.15 H4
51248	VERSUCHE ZUR WASSER- UND ABWASSESTECHNIK	KAYSER, ROLF	MITARBEITER	UE 03 N. VEREINB.
51249	PROZESSE DER ABFALLBEHANDLUNG 1	EHRIK, HANS-J.		VL 01 FR08.00-08.50 H4
51250	HYDROBIOLOGIE FÜR BAUINGENIEURE 1	NEUMANN, HORST		VL 01 FR09.00-09.40 H4
51251	EXKURSION IM VERTIEFUNGSSACH SIEDLUNGSWASSERWIRTSCHAFT	KAYSER, ROLF	MITARBEITER	UE 01
51252	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IM VERTIEFUNGSSACH SIEDLUNGSWASSERWIRTSCHAFT	KAYSER, ROLF	MITARBEITER	UE 01
51253	BETREUUNG VON ENTWURFSARBEITEN IM VERTIEFUNGSSACH SIEDLUNGSWASSERWIRTSCHAFT	KAYSER, ROLF	MITARBEITER	UE 01
51254	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM VERTIEFUNGSSACH SIEDLUNGSWASSERWIRTSCHAFT	KAYSER, ROLF	MITARBEITER	UE 01
51256	STRASSENPLANUNG I (5.SEM.)	ARAND, WOLFGANG		VL 01 DI09.45-11.45 HSB
51257	STRASSENPLANUNG I (5.SEM.) ÜBUNG	ARAND, WOLFGANG STEINHOFF, GERT POHLMANN, PETER	RENNEN, PETER DOERSCHLAG, STEFAN POHLMANN, PETER	UE 01 MI16.00-17.00 H3
51258	ERDBAU I (5.SEM.)	ARAND, WOLFGANG STEINHOFF, GERT		VL 01 MI14.00-15.00 P2
51259	STUDIENBETREUUNG IM STRASSENWESEN (5.SEM.)	ARAND, WOLFGANG STEINHOFF, GERT	RENNEN, PETER DOERSCHLAG, STEFAN POHLMANN, PETER	UE 01 MO-FR10.00-11.00 INST.

51260	EXKURSION IM STRASSENWESEN (5.SEM.)	ARAND,WOLFGANG STEINHOFF,GERD		UE 06 S.AUSHANG
51261	STRASSENPLANUNG II (7.SEM.)	ARAND,WOLFGANG		VL 01 DI09.00-10.00 H3
51262	STRASSENBAUTECHNIK II (7.SEM.)	ARAND,WOLFGANG STEINHOFF,GERD		VL 01 MI09.45-11.15 H3
51263	ERDBAU III (7. SEM.)	ARAND,WOLFGANG STEINHOFF,GERD		VL 01 MO14.00-16.00 H4
51264	STRASSENWESEN (7.SEM.)	ARAND,WOLFGANG		VL 01 MO14.00-15.00 H4
51265	ASPHALTPRAKTIKUM (7.SEM.)	ARAND,WOLFGANG STEINHOFF,GERD	RENNEN,PETER	UE 02 MI15.00-18.00 INST.
51266	ENTWURF UND SONDERAUFGABE IM STRASSENWESEN	STEINHOFF,GERD	RENNEN,PETER DOERSCHLAG,SIEGF FOHLMANN,PETER	UE 02 MO-FR10.00-12.00 INST.
51267	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	ARAND,WOLFGANG STEINHOFF,GERD	RENNEN,PETER DOERSCHLAG,SIEGF FOHLMANN,PETER	UE 01 MO-FR16.00-17.00 H3
51268	EXKURSION IM STRASSENWESEN UND ERDBAU (7.SEM.)	DIETERS,ROLF ARAND,WOLFGANG STEINHOFF,GERD		UE 06 N.AUSHANG
51269	TECHNOLOGIE BITUMINOESER BAUSTOFFE (7.SEM.)	DIETERS,ROLF		VL 01 DI16.00-18.00 H4
51270	BEMESSUNG IM STRASSENBAU (7.SEM.)	ARAND,WOLFGANG		UE 01 MO15.00-16.00 H4
51271	RECHNERGESTUETZTES PLANEN UND BAUEN IM STRASSENWESEN	ARAND,WOLFGANG	DOERSCHLAG,S.	UE 01 MO16.00-16.30 H4

51272	PAVEMENT MANAGEMENT (7.SEM.)	STEINHOFF, GERD		VL 01 MO10.25-11.20 H3
51273	STAUANLAGEN UND WASSERKRAFTWERKE I	GARBRECHT, GUENTH		VL 02 MO08.00-09.30 H3
51274	BERECHNUNGEN AUS DEM WASSERBAU I	GARBRECHT, GUENTH		VL 02 DI10.00-12.00 H3
51275	BERECHNUNGEN AUS DEM WASSERBAU I	GARBRECHT, GUENTH		VL 01 MI16.00-17.00 H3
51276	GESCHICHTE DES WASSERBAUS UND DER HYDRAULIK I	GARBRECHT, GUENTH		VL 01 MO16.00-17.00 H3
51277	WASSERBAUPRAKTIKUM	GARBRECHT, GUENTH EILERS, JUERGEN	MERTENS, WOLFGANG	UE 04 N. VEREINB.
51278	ENTWURFSBETREUUNG IM WASSERBAU	GARBRECHT, GUENTH SCHMIDT, JOACHIM EILERS, JUERGEN	BUSS, JOHANN KERTSCHER, HEINER RATHKE, KLAAS	UE N. VEREINB.
51279	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM WASSERBAU	GARBRECHT, GUENTH SCHMIDT, JOACHIM EILERS, JUERGEN	MERTENS, WOLFGANG BUSS, JOHANN KERTSCHER, HEINER	UE N. VEREINB.
51280	UEBUNGEN HYDROMECHANIK I 3. DEM BAUING.	FUEHRBOETER, ALFR WITTE, H.-H.		UE 01 MI09.45-10.30 S2
51281	HYDROMECHANIK I 3.SEM. BAUING.	FUEHRBOETER, ALFR		VL 01 MI09.45-11.15 S2
51282	KUESTENWASSERBAU 7.SEM. BAUING.	FUEHRBOETER, ALFR		VL 02 DI13.00-14.30 SEM. LWI
51283	HYDROMECHANIK BEI STAHLWASSERBAUTEN 7.SEM. BAUING.	FUEHRBOETER, ALFR WITTE, HANS-H.		UE 01 DI15.30-16.15 SEM. LWI



51284	VORTRAGSSEMINAR IM KUESTENWASSERBAU	FUEHRBOETER, ALFR DETTE, H.-H.		UE 01 D016.15-17.00 SEM.LWI
51285	WASSERBAUSEMINAR 7.SEM. BAUING.	FUEHRBOETER, ALFR COLLINS, HANS-J. GARBRECHT, GUENTH MANIAK, ULRICH SCHAEFFER, GERH.		UE 02 M014.00-16.00 SEM.LWI
51286	PRAKTIKUM IN HYDROMECHANIK UND KUESTENWASSERBAU	FUEHRBOETER, ALFR DETTE, H.-H. WITTE, H.-H.		UE 04 N.VEREINB.
51287	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	FUEHRBOETER, ALFR DETTE, H.-H. WITTE, H.-H.	DELERICH, H.	UE N.VEREINB.
51288	ENTWURF IN HYDROMECHANIK UND KUESTENWASSERBAU	FUEHRBOETER, ALFR DETTE, H.-H. WITTE, H.-H.	DELERICH, H.	UE N.VEREINB.
51289	BODENKUNDLICHE GRUNDLAGEN F. BAUING., GEOD. UND NATURWISS.	SCHAEFFER, GERHARD		VL 01 D007.30-08.15 M4
51290	INGENIEURHYDROLOGIE	MANIAK, ULRICH		VL 01 M008.00-09.30 P3
51291	INGENIEURHYDROLOGIE	MANIAK, ULRICH	GROBE, BERND SEEGER, DIETER	UE 01 M009.00-10.00 P2
51292	HYDROLOGIE I	MANIAK, ULRICH		VL 02 D108.00-10.00 SEM.LEICHTW
51293	ANALYSE UND OPTIMIERUNG WASSERWIRTSCHAFTLICHER SYSTEME	MANIAK, ULRICH		VL 02 D114.00-16.00 SEM.LEICHTW
51294	ENTWURFSBETREUUNG IN DER HYDROLOGIE	MANIAK, ULRICH	GROBE, BERND SEEGER, DIETER	UE 06 N.VEREINB.
51295	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IN DER HYDROLOGIE	MANIAK, ULRICH	GROBE, BERND SEEGER, DIETER	UE 02 N.VEREINB.

51296	WASSERBEDARF VON BEWAESSERUNGSPROJEKTEN	COLLINS,H.-J.		VL 01 MI08.00-09.00 INST.
51297	BEWAESSERUNGSVERFAHREN UND SYSTEME	COLLINS,H.-J.		VL 01 MI09.00-10.00 INST.
51298	ABFALLBESEITIGUNG UND DEREN EINFLUSS AUF GEWAESSER	COLLINS,H.-J.		VL 01 MI10.00-11.00 INST.
51299	ENTWURFSBETREUUNG IM LANDWIRTSCHAFTLICHEN WASSERBAU	COLLINS,H.-J. SCHAFER,GERH. SCHMIDT,JOA. DIESTEL,HEIKO	NAMUTH,MAT.	UE N.VEREINB.
51300	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM LANDWIRTSCHAFTLICHEN WASSERBAU	COLLINS,H.-J. SCHAFER,JOA. SCHMIDT,JOA. DIESTEL,HEIKO	NAMUTH,MAT.	UE N.VEREINB.
51301	BEWEGUNG DES WASSERS IM BODEN	SCHMIDT,JOACHIM		VL 01 MI10.00-11.00 SEM.RAUM
51302	BEWEGUNG DES WASSERS IM BODEN	SCHMIDT,JOACHIM		UE 01 MI11.00-12.00 SEM.RAUM
51303	SEEBAU I 7.SEM. BAUING.	DIETTE,HANS-H.		UE 01 DI14.45-15.30 SEM.LWI
51304	STURMFLUTFORSCHUNG	SIEFERT,WINFRIED		VL 01 N.VEREINB.L EIGHTW.INST
51305	PLANUNG UND BETRIEB VON BINNENHAEFEN	RICHTER,JOACHIM		VL 01 DI12.00-13.00 LEICHTW.LINS
51306	GRUNDLAGEN DER BAUWIRTSCHAFT	SIMONS,KLAUS	SCHOENWALD,B.	VL 02 DI15.00-16.30 S4
51307	GRUNDLAGEN DER BAUWIRTSCHAFT	SIMONS,KLAUS	SCHOENWALD,B. STOELTING,U	UE 01 MI13.15-14.00 M1

328

51308	BAUVERFAHRENSTECHNIK	SIMONS, KLAUS	SCHOENWALD, B.	VL 02 MO08.00-09.30 M2
51309	BAUVERFAHRENSTECHNIK	SIMONS, KLAUS	SCHOENWALD, B.	UE 01 MO13.15-14.00 M2
51310	SEMINAR FUER AUSLANDSBAU	SIMONS, KLAUS	TOEPFER, AXEL SCHOENWALD, BETTI	UE 02 FR08.00-09.30 H2
51311	BAUBETRIERSWIRTSCHAFTSLEHRE I	TOFFEL, ROLF	SCHOENWALD, B.	VL 01 MO11.30-12.15 M2
51312	SONDERFRAGEN DES BAURECHTS	BARTSCH, ERICH	SCHOENWALD, B.	VL 01 MO15.00-17.00 M2
51313	SEMINAR FUER SICHERHEITSTECHNIK	GOENNER, DIETHELM	SCHOENWALD, B.	UE 01 MO14.00-17.00 M2
51314	TRANSPORT UND MONTAGE VORGEFERTIGTER BAELEMENTE	PRELL, CHRISTIAN	SCHOENWALD, B.	VL 01 MO11.30-14.00 M2
51315	ENTWURFSARBEIT VERTIEFUNGSSTUDIUM	SIMONS, KLAUS	SCHOENWALD, B.	UE 08
51316	EXKURSION IN VERTIEFUNGSSTUDIUM	SIMONS, KLAUS	SCHOENWALD, B.	UE 03
51317	DIPLOMARBEIT IM VERTIEFUNGSSTUDIUM	SIMONS, KLAUS	STOELTING, DIETER SCHOENWALD, BETTI	UE 08
★51318	ALLGEMEINES VERTRAGSRECHT	BARTSCH, ERICH		UE 02 EP14.00-16.00 M2
●51319	UNFAELLE - URSACHEN U.MOEGlichkeiten IHRER VERMEIDUNGEN	GOENNER, DIETHELM		UE 02 EP14.00-16.30 M2

51320	SEMINAR FUER KONSTRUKTIVEN INGENIEURBAU	KORDINA, KARL DUBDECK, HEINZ PASCHER, HEINRICH SCHEER, JOACHIM BARBRE, RUDOLF SCHULZE, HORST ROSTASY, FERDINAN	VL 02
51321	SEMINAR "BAULICHER BRANDSCHUTZ"	KORDINA, KARL MEYER-OTTEUS, CL. N.N.	UE 02 D016.00-16.45 P8
13112	GRUNDLAGEN DER BETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHRE	ENGELEITER, H.-J.	VL 02 D011.30-13.00 HSG
13113	FINANZWIRTSCHAFT (FINANZIERUNG UND INVESTITION)	ENGELEITER, H.-J.	VL 04 D011.30-13.00 S4 S. AUSHANG
13114	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHE UEBUNG ZUR FINANZWIRTSCHAFT	ENGELEITER, H.-J. N.N.	UE 02 M109.45-11.15 HSG
●13118	EINFUEHRUNG IN DIE ARBEITSWISSENSCHAFT	KIRCHNER, J.-H.	VL 02 D008.00-09.30 H3
13119	EINFUEHRUNG IN DIE ARBEITSWISSENSCHAFT - UEBUNGEN	KIRCHNER, J.-H.	UE 02 D009.45-11.15 H3
13124	VERKEHRSWIRTSCHAFT - NUTZEN - KOSTEN - UNTERSUCHUNG	GUENTER, HORST	VL 02 D111.30-13.00 SPITELM.STR
35135	AUB: HUMANISIERUNG UND ARBEITSGESTALTUNG	ERKE, HEINER KIRCHNER, J.H.	UE 02 D015.00-16.30 P 9
41145	STAEDTEBAU II (GRUNDLAGEN) F.5.SEM.	STRACKEM, FERD. KAHMANN, HENNING	VL 02 D109.45-11.15 S2
41146	STAEDTEBAU II (GRUNDLAGEN) F.5.SEM. A	KAHMANN, HENNING RIEMENSCHNEIDER	UE 02 M110.00-12.00 GROTRIAN

41147	STAEDTEBAU II (GRUNDLAGEN) F. 5. SEM. B	KAHMANN, HENNING RIEMENSCHNEIDER,	UE 02 MI10.00-12.00 BS 4
52123	ENTWURFSARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH INGENIEURGEODAESIE	SCHRADER, RODO	UE 01
52131	PHOTOGRAMMETRIE UND INGENIEURBAU	N.N.	UE 01 N. VEREINB. I INST.
52132	PHOTOGRAMMETRIE UND INGENIEURBAU	N.N. N.N.	UE 01 N. VEREINB. INST.
65151	SEMINAR FUER MECHANIK	DOZ. DES MECH. ZENTRUMS	UE 01
65152	KOLLOQUIUM FUER MECHANIK	DOZ. DES MECH. ZENTRUMS	UE 01
69137	FESTIGKEIT DER SCHWEISSKONSTRUKTIONEN	RADAJ, DIETER	VL 02 MI09.00-13.00 LK 7
*89126	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 620: CIVIL ENGINEERING	N.N.	UE 02 FR14.00-15.30 SPRACHL. 1

## 5.2 Vermessungswesen

52101	GRUNDZUEGE DER VERMESSUNGSKUNDE F. ARCH. 3. SEM.	MOELLER, DIETR. KOEHLER, MARTIN	KOCK, HINRICH KEHNE, GERO KIESSIG, MICHAEL RITTER, BERNHARD RUNNE, HEINZ	VL 02 DI09.45-11.15 P3
52102	VERMESSUNGSKUNDE I F. BAUING. U. GEOD. 1. SEM.	MOELLER, DIETR.		VL 02 MI08.00-10.00 P2

52103	VERMESSUNGSKUNDE I F. BAUING. 1. SEM.	MOELLER, DIETR. BAEHR, HEINZ-G. KOEHLER, MARTIN	KIESSIG, MICHAEL KEHNE, GERD KOCK, HINRICH RITTER, BERNHARD RUNNE, HEINZ	UE 01 MI14.00-16.00 C1
52104	VERMESSUNGSKUNDE I F. GEOD. 1. SEM.	MOELLER, DIETR.	RITTER, BERNHARD	UE 01 MI14.00-16.00 H9
52105	AUSARBEITUNG DER HAUPTVERMESSUNGSUEBUNG I F. GEOD. U. BAUING. 3. SEM.	MOELLER, DIETR. N.N. WENDT, KLAUS BAEHR, HEINZ-G.	RUNNE, HEINZ KEHNE, GERD KIESSIG, MICHAEL KOCK, HINRICH	UE 01
52106	PLANZEICHNEN I F. GEOD. 1. SEM.	MOELLER, DIETR.	KEHNE, GERD	UE 01 N. VEREINB. H9
52107	INSTRUMENTENKUNDE I F. GEOD. 3. SEM.	MOELLER, DIETR.		VL 01 DO10.00-11.00 H9
52108	INSTRUMENTENKUNDE I F. GEOD. 3. SEM.	MOELLER, DIETR. KOEHLER, MARTIN	RITTER, BERNHARD	UE 01 DI14.00-16.00 H9
52109	VERMESSUNGSKUNDE III F. GEOD. 3. SEM.	MOELLER, DIETR.		VL 02 DO08.00-10.00 H9
52110	VERMESSUNGSKUNDE III F. GEOD. 3. SEM.	MOELLER, DIETR.	KEHNE, GERD	UE 01 DO14.00-15.00 H9
52111	BETREUUNG DER STUDIENARBEITEN	MOELLER, DIETR. KOEHLER, MARTIN	KEHNE, GERD KIESSIG, MICHAEL KOCK, HINRICH RITTER, BERNHARD RUNNE, HEINZ	UE 01
52112	GEODAETISCHE BERECHNUNGSMETHODEN I F. GEOD. 1. SEM.	SCHRAEDER, RODO		VL 01 MI11.00-12.00 SEM. INST.
52113	GEODAETISCHE BERECHNUNGSMETHODEN I F. GEOD. 1. SEM.	SCHRAEDER, RODO	KOCK, HINRICH	UE 01 MI12.00-13.00 INST.

52114	GEODAETISCHE BERECHNUNGSMETHODEN III F. GEOD. 3.SEM.	SCHRADER,BODO		VL 01 MO08.30-09.15 INST.
52115	GEODAETISCHE BERECHNUNGSMETHODEN III F. GEOD. 3.SEM.	SCHRADER,BODO KOEHLER,MARTIN		UE 01 MO09.15-10.00 INST.
52116	GRIZ. DER INGENIEURINFORMATIK -- PROGRAMMIEREN IN FORTRAN 77 F.GEOD. U. ING. 1.U.3.SEM.	SCHRADER,BODO		VL 01 DI14.30-16.00 C1
52117	GRIZ.DER INGENIEURINFORMATIK -- PROGRAMMIEREN IN FORTRAN 77 F. GEOD. U. ING. 1.U.3.SEM.	SCHRADER,BODO	KEHNE,GERD	UE 01 DI14.30-16.00 C1
52118	GRIZ.DER INGENIEURINFORMATIK -- PROGRAMMIEREN IN FORTRAN 77 -- PRAKTIKUM -- F. GEOD. U. ING. 1.U.3.SEM.	SCHRADER,BODO	KEHNE,GERD	UE 01
52119	TRASSIEREN F. ING. 7.SEM. U.GEOD. 3.SEM.	SCHRADER,BODO		VL 01 FR08.00-09.00 INST.
52120	TRASSIEREN -- PRAKTIKUM F.ING.7.SEM. U. GEOD.3.SEM.	SCHRADER,BODO	RUNNE,HEINZ	UE 01 FR09.00-10.00 INST.
52121	GEOMETRISCHE DATENVERARBEITUNG CAD-VERFAHREN IM BAUWESEN	SCHRADER,BODO		VL 01 MI08.00-0.900 INST.
52122	GEOMETRISCHE DATENVERARBEITUNG CAD-VERFAHREN IM BAUWESEN	SCHRADER,BODO	RUNNE,HEINZ	UE 01 MI09.00-10.00 INST.
52123	ENTWURFSARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH INGENIEURGEODAESIE	SCHRADER,BODO		UE 01
52124	AUSGLEICHUNGSRECHNUNG NACH DER METHODE DER KLEINSTEN QUADRA- TE I F. GEOD. 3.SEM.	BAEHR,HEINZ-G.		VL 02 MI10.30-12.00 H2
52125	AUSGLEICHUNGSRECHNUNG NACH DER METHODE DER KLEINSTEN QUADRA- TE I F. GEOD. 3.SEM.	BAEHR,HEINZ-G.	KIESSIG,MICHAEL	UE 01 DI08.45-09.30 H2
52126	TRIGONOMETRIE F. GEODAETEN 1.SEM.	BAEHR,HEINZ-G.		VL 02 MO09.45-11.15. H2

52127	BETREUUNG DER STUDIENARBEITEN	BAEHR, HEINZ-G.		UE 01
52128	GRUNDZUEGE DER PHOTOGRAMMETRIE II	N.N.		VL 02 MO13.00-14.30 INST.
52129	TOPOGRAPHISCHES ZEICHNEN	WENDT, KLAUS		UE 01 N. VEREINB. INST.
52130	EINFUEHRUNG IN DIE PHOTOGRAMMETRIE FUEER BAUINGENIEURE	N.N.		VL 01 MO16.00-17.30 P2
52131	PHOTOGRAMMETRIE UND INGENIEURBAU	N.N.		UE 01 N. VEREINB. I INST.
52132	PHOTOGRAMMETRIE UND INGENIEURBAU	N.N.	N.N.	UE 01 N. VEREINB. INST.
52133	PHOTOGRAMMETRIE I FUEER GEOGRAPHEN	N.N.		VL 02 MO10.00-12.00 INST.
52134	KARTENNETZLEHRE FUEER GEOGRAPHEN UND GEOLOGEN	WENDT, KLAUS		UE 01 MO08.00-10.00 S2
52135	GEOMETRISCHE GRUNDLAGEN DER LUFTBILDINTERPRETATION	N.N. WENDT, KLAUS		VL 01 N. VEREINB. INST.
52136	GEOMETRISCHE GRUNDLAGEN DER LUFTBILDINTERPRETATION	WENDT, KLAUS		UE 01 N. VEREINB. INST.
52137	LUFTBILDAUSWERTUNG FUEER GEOGRAPHEN	N.N. WENDT, KLAUS	N.N.	UE 02 N. VEREINB. INST.
52138	ARCHITEKTURPHOTOGRAMMETRIE	N.N.		VL 01 N. VEREINB. INST.
52139	ARCHITEKTURPHOTOGRAMMETRIE	N.N. WENDT, KLAUS	N.N.	UE 01 N. VEREINB. INST.



334

52140	KATASTERVERMESSUNG	KNOOP, HANS	UE 02
52141	GEODAETISCHES KOLLOQUIUM	MOELLER, DIETR BAEHR, HEINZ-U. GERKE, KARL SCHRADER, BODO N.N.	VL 01 DO15.00-17.00 P2
13151	OEFFENTLICHES RECHT (MIT WIRTSCHAFTSVERWALTUNGSRECHT)	LAMBERG, PETER	VL 02 FR11.30-13.00 HSC
13152	OEFFENTLICHES RECHT (MIT BODENORDNUNGSRECHT)	LAMBERG, PETER	VL 02 FR12.00-13.30 INST.
41145	STAEDTEBAU II (GRUNDLAGEN) F.5.SEM.	STRACKEM, FERD.	KAHMANN, HENNING VL 02 DI09.45-11.15 S2
41146	STAEDTEBAU II (GRUNDLAGEN) F.5.SEM. A	KAHMANN, HENNING RIEMENSCHNEIDER	UE 02 MI10.00-12.00 GROTRIAN
41147	STAEDTEBAU II (GRUNDLAGEN) F.5.SEM. B	KAHMANN, HENNING RIEMENSCHNEIDER,	UE 02 MI10.00-12.00 BS 4

## 0.6 Maschinenbau, Studium vor dem Vorexamen

### 1. Semester

11147	MATHEMATIK I F.MASCHINENBAUER U. BAUINGENIEURE	MATHIAK, KARL	VL 04 DI16.50-18.20 AM DO14.00-15.30 AM
11148	GROSSE UEBUNG ZU MATHEMATIK I F.MASCHINENBAUER UND BAUINGENIEURE	MATHIAK, KARL	KUEHNE, UWE UE 02 FR12.30-14.00 P4

63108	TECHNISCHES ZEICHNEN	BRUESER, PETER		VL 01 MO09.45-10.30 AM
63109	UEBUNGEN ZUM TECHNISCHEN ZEICHNEN	BRUESER, PETER	WISS. MITARBEITER	UE 01 MO10.30-11.15 AM
63110	GRUPPENUEBUNGEN ZUM TECHNISCHEN ZEICHNEN	BRUESER, PETER	WISS. MITARBEITER	UE 03 S. AUSHANG INST.
65125	TECHNISCHE MECHANIK I F. MASCHINENBAUER	STECK, ELMAR		VL 04 DO07.30-09.00 AM
65126	UEBUNGEN ZUR TECHNISCHEN MECHANIK I F. MASCHINENBAUER	STECK, ELMAR	GROEHLICH, HUBERT	UE 03 MO12.20-13.05 AM FR15.00-16. 30 AM
65127	SEMINARGRUPPEN ZUR TECHNISCHEN MECHANIK I F. MASCHINEN- BAUER	STECK, ELMAR	GROEHLICH, HUBERT	UE 02 S. AUSHANG INST.
69125	WERKSTOFFTECHNOLOGIE F. 1. SEM.	RUGE, JUERGEN		VL 04 DI10.45-12.00 AM
69126	SEMINARGRUPPEN IN WERKSTOFFTECHNOLOGIE	RUGE, JUERGEN	THOMAS, KARL DICKHUT, GUNHILD	UE 01 S. AUSHANG INST.

## 0.6 Maschinenbau, Studium vor dem Vorexamen

### 3. Semester

11185	MATHEMATIK II FÜR MASCHINENBAUER, BAUINGENIEURE UND GEODÄTEN	WOLFF, HANS		VL 02 MO15.00-16.30 AM
-------	---	-------------	--	------------------------------

11186	UEBUNG ZU MATHEMATIK III FÜR MASCHINENBAUER, BAUINGENIEURE UND GEDIAETEN	WOLFF, HANS	STANK, SABINE	UE 01 DI12.00-12.45 P4
21110	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F. MASCHINENBAUER	BROEMER, HERBERT	JUNG, HARALD	UE 04
21113	KURSVORLESUNG PHYSIK F. MASCHINENBAUER	BROEMER, HERBERT		VL 04 S. AUSHANG INST.
21114	UEBUNGEN ZUR KURSVORLESUNG F. MASCHINENBAUER	BROEMER, HERBERT	ROENNFAGEL, DIET.	UE 01 S. AUSHANG INST.
62118	STROEMUNGSMECHANIK I (F.3.SEM. MASCHINENBAU)	LASCHKA, BORIS		VL 02 MI09.15-10.45 AM
62119	STROEMUNGSMECHANIK I UEBUNGEN	LASCHKA, BORIS		UE 01 MI11.00-12.00 AM
63114	MASCHINENELEMENTE 2	GLIENICKE, JOACH.		VL 04 DI09.15-11.45 P4
63115	EINFUEHRUNG ZU DEN UEBUNGEN MASCHINENELEMENTE 2	GLIENICKE, JOACH.	WISS.MITARBEITER	UE 01 DI12.15-13.00 P4 FR11.30-13.0 0 AM
63116	UEBUNGEN MASCHINENELEMENTE 2	GLIENICKE, JOACH.	WISS.MITARBEITER	UE 01 DI14.00-18.00 GROTRIAN
65133	TECHNISCHE MECHANIK F. MACH III	STICKFORTH, J.		VL 02 DI07.30-09.00 P4
65134	UEBUNG TECHNISCHE MECHANIK III F. MACH.	STICKFORTH, J.	HAHNE, MATTHIAS	UE 01 DI11.00-11.45 P4
65135	SEMINARGRUPPEN ZU TECHNISCHE MECHANIK III F. MACH.	STICKFORTH, J.	HAHNE, MATTHIAS	UE 02 S. AUSHANG INST

68101	THERMODYNAMIK I F.3.SEM.MASCHINENBAU	LOEFFLER,H.J.		VL 02 MI07.30-09.00 AM
68102	UEBUNG ZUR VORLESUNG THERMODYNAMIK I F.3.SEM.MASCHINENBAU	LOEFFLER,H.J.	WISS.ASS.	UE 01 MI13.10-14.55 P 4
68103	GRUPPENUEBUNGEN ZUR VORLESUNG THERMODYNAMIK I	LOEFFLER,H.J.	M.WISS.ASS.	UE 02 S. AUSHANG INST.

## 6.0 Fahrzeugtechnik

60101	FAHRZEUGTECHNIK,THEORIE A (ANTRIEB UND BREMSUNG)	MITSCHE,MANFRED	ALBERTI,VOLKER	VL 02 MO09.45-11.15 S1
60102	UEBUNG ZUR VORLESUNG FAHRZEUGTECHNIK,THEORIE A	MITSCHE,M.	ALBERTI,VOLKER DIEPEN,PETER HAZELAAR,MICHAEL	UE 01 DI08.00-11.00 LK1
60103	KRAFTFAHRZEUGKONSTRUKTION I (ALLG.GESICHTSPUNKTE,KENNUNGS- WANDLER,BREMSEN)	MITSCHE,M.	HAZELAAR,MICHAEL	VL 02 DI15.00-17.00 LK 1
60104	STUDIEN- UND ENTWURFSARBEITEN IN FAHRZEUGTECHNIK	MITSCHE,M. RISSE,HERMANN	ALBERTI,VOLKER DIEPEN,PETER HAZELAAR,MICHAEL MAUS,DIETER	UE 06 MI14.00-17.00 LK 1
60105	DIPLOMARBEITEN IN FAHRZEUGTECHNIK	MITSCHE,M. BRAUN,HORST RISSE,HERMANN	ALBERTI,VOLKER DIEPEN,PETER HAZELAAR,MICHAEL MAUS,DIETER	UE 06 FR13.00-16.00 LK1
60106	SEMINAR FUER FAHRZEUGTECHNIK	MITSCHE,M. BEERMANN,HANS J.	MAUS,DIETER	UE 02 MO16.00-19.00 LK1

60107	ANLEITUNG ZU WISS.-ARBEITEN IM FACHGEBIET FAHRZEUGTECHNIK	MITSCHE, M.	UE GT MO08.00-10.00 LK1
60108	FAHRZEUGTRAGWERKE UND -AUFBAUTEN I	BEERMANN H. J.	VL 03 MI11.00-12.00 LK1
60109	UEBUNGEN IN FAHRZEUGTRAGWERKEN	BEERMANN, H. J.      SCHULLER R.	UE 01 MI12.00-13.00 LK1
60110	STUDIENARBEITEN IN FAHRZEUGTRAGWERKEN	BEERMANN, H. J.      SCHULLER, R. LEHMANN, D.	UE 06 DO14.00-16.00 LK1
60111	DIPLOMARBEITEN IN FAHRZEUGTRAGWERKEN	BEERMANN, H. J.      SCHULLER, R. LEHMANN, D.	UE 06
60112	MESSTECHNIK AN FAHRZEUGEN	BRAUN, HORST	UE 01 DO11.00-13.00 LK1
60113	STUDIEN- UND ENTWURFSARBEITEN IN FAHRZEUGTECHNIK	BRAUN, HORST	UE 06 MO14.00-16.00 LK1
60114	PASSIVE SICHERHEIT VON STRASSENFAHRZEUGEN	SEIFFERT, ULRICH	VL 01 DO16.15 LK I
60115	SPURGEFUEHRTE LANDVERKEHRSAHRZEUGE I (SCHIENENFAHRZEUGE)	ALTHAMMER, KARLH.	VL 02 FR08.15-11.30 LK1
60116	SPURGEFUEHRTE LANDVERKEHRSAHRZEUGE II (SCHIENENFAHRZEUGE)	ALTHAMMER, KARLH.	VL 02 FR08.15-11.30
60117	KOLLOQUIUM FUERFAHRZEUGE UND ANTRIEBE	MITSCHE, M. BEERMANN, H. J. MUELLER, HERBERT MATTHIES, H. J. URLAUB, ARMIN WEH, HERBERT	UE 01 N. VEREINB.
60118	BIOMECHANIK, UNFALLMECHANIK UND VERLETZUNGEN B. VERKEHRUN- FÄLLEN	WEINREICH, MANFR.	VL 02 DO16.00-18.00 LK1

60119 GERAUSCHE IN UND AN KRAFTFAHRZEUGEN

DENKER, DIETRICH

VL 01  
D008.15-09.45  
LK1

## 6.1 Feinwerk, Meß- und Regelungstechnik

61101 NEUE TECHNOLOGIEN IN DER FEINWERKTECHNIK

SCHIER, HANS

VL 02  
M010.45-12.15  
H1

61102 NEUE TECHNOLOGIEN IN DER FEINWERKTECHNIK

SCHIER, HANS  
NITZSCHE, ULFUE 01  
M012.15-13.00  
H1

61103 OPTISCHE GERAETE 1

SCHIER, HANS

VL 02  
DI10.00  
INST.

61104 OPTISCHE GERAETE 1

SCHIER, HANS  
JACOBS, CARSTENUE 01  
DI11.45  
INST.61105 STUDIENARBEITEN AUF DEN GEBIETEN FEINWERKTECHNIK, TECHNISCHE  
OPTIK UND OELHYDRAULIKSCHIER, HANS  
NITZSCHE, ULF  
JACOBS, CARSTENUE 06  
M012.00-13.00  
LK261106 DIPLOMARBEITEN AUF DEN GEBIETEN FEINWERKTECHNIK, TECHNISCHE  
OPTIK UND OELHYDRAULIKSCHIER, HANS  
JACOBS, CARSTEN  
NITZSCHE, ULF

UE 06

61107 ANLEITUNG ZU WISS.-ARBEITEN AUF DEN GEBIETEN FEINWERKTECHNIK  
, TECHNISCHE OPTIK UND OELHYDRAULIK

SCHIER, HANS

UE 02

61108 LABOR F. REGELUNGS- UND STEUERUNGSTECHNIK

SCHIER, HANS

N.N.

UE 02

61109 OELHYDRAULIK IN SIGNALVERARBEITENDEN GERAETEN 1

MUELLER, HEINRICH

VL 01

61110 OELHYDRAULIK IN SIGNALVERARBEITENDEN GERAETEN 1

MUELLER, HEINRICH

UE 01  
N. VEREINB.  
INST.

61111	STUDIEN- UND DIPLOMARBEITEN AUF DEN GEBIETEN FEINWERKTECHNIK ,TECHNISCHE OPTIK UND OELHYDRAULIK			UE 06
61112	BEUELEMENTE DER STEUERUNGS- UND REGELUNGSTECHNIK II	GEVATTER,HANS-J.		VL 01 FR13.00-17.00 SEMI-INST.
61113	SEMINAR FUER FEINWERKTECHNIK	SCHIER,HANS ROTH,KARLHEINZ RICHTER,ARMIN		UE 02
61114	REGELUNGSTECHNIK I	RICHTER,ARMIN		VL 02 FR14.15-15.45 C 2
61115	REGELUNGSTECHNIK I	RICHTER,ARMIN	WEISER,FLORIAN	UE 01 DI16.45-18.15 C 3
61116	ELEKTROMECHANIK	RICHTER,ARMIN		VL 02 MO08.00-09.30 H 1
61117	ELEKTROMECHANIK	RICHTER,ARMIN		UE 01 MO09.45-10.30 H 1
61118	ANGEWANDTE ELEKTRONIK II	RICHTER,ARMIN		VL 02 MO14.30-16.00 P 3
61119	ANGEWANDTE ELEKTRONIK II	RICHTER,ARMIN	WEISER,FLORIAN	UE 01 MO16.15-17.00 P 3
61120	LABOR ANGEWANDTE ELEKTRONIK	RICHTER,ARMIN JACOBS,CARSTEN	LASCHIN,ROLF LEUKEFELD,J. VORBRINK,WERNER WEISER,FLORIAN	UE 02 INST.
61121	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN A.D.GEBIETEN SYSTEMDYNAMIK, ELEKTROMECHANIK,ELEKTRISCHE ANTRIEBE,ANGEWANDTE ELEKTRONIK	RICHTER,ARMIN	WEISER,FLORIAN	UE 06
61122	ANLEITUNG ZU ENTWUERFEN A.D.GEBIETEN SYSTEMDYNAMIK,ELEKTRO-MECHANIK,ELEKTRISCHE ANTRIEBE,ANGEWANDTE ELEKTRONIK	RICHTER,ARMIN	WEISER,FLORIAN	UE 06
61123	EINFUEHRUNG IN DIE METROLOGIE	HORN,KLAUS	KLOTZ,G.	VL 02 DO13.15-14.45 84

61124	FERTIGUNGSMESSTECHNIK	HORN, KLAUS	WENTE, HOLGER	VL 02 MI08.30-10.00 LK 3
61125	UEBUNGEN IN FERTIGUNGSMESSTECHNIK	HORN, KLAUS	WENTE, HOLGER	UE 01 MI10.00-10.45 LK 3
61126	LABOR F. VERFAHRENS- UND FERTIGUNGSMESSTECHNIK	HORN, KLAUS HEY, HELMUT	KLOTZ, GUENTER KRUSE, GUNTHER WENTE, HOLGER	UE 04 INST.
61127	SEMINAR F. METROLOGIE	HORN, KLAUS HEY, H.	KRUSE, G. KLOTZ, G. WENTE, H.	UE 02
61128	STUDIENARBEITEN AUF DEM FACHGEBIET DER MESSTECHNIK	HORN, KLAUS HEY, H.	KLOTZ, G. KRUSE, G. WENTE, H.	UE 03
61129	STUDIENARBEITEN AUF DEM FACHGEBIET DER MESSTECHNIK	HORN, KLAUS HEY, H.	KLOTZ, G. KRUSE, G. WENTE, H.	UE 06
61130	DIPLOMARBEITEN AUF DEM FACHGEBIET DER MESSTECHNIK	HORN, KLAUS HEY, H.	KLOTZ, G. KRUSE, G. WENTE, H.	UE 06
61131	STUDIENARBEITEN AUF DEM FACHGEBIET DER FERTIGUNGSMESSTECHNIK	V. WEINGRABER N.N.		UE 03
61132	STUDIENARBEITEN AUF DEM FACHGEBIET DER FERTIGUNGSMESSTECHNIK	V. WEINGRABER N.N.		UE 06
61133	DIPLOMARBEITEN AUF DEM FACHGEBIET DER FERTIGUNGSMESSTECHNIK	V. WEINGRABER N.N.		UE 06
71167	KOLLOQUIUM F. MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	VARCHIM, UWE BETHE, K. BOHNET, M. BROCKHAUS, R. HORN, K. LEONHARD, W. SALJE, E. SCHIER, H.		VL 01 DI16.00-18.00 LK11



## 6.2 Luft- und Raumfahrttechnik

62101	FLUGZEUGBAU I -ENTWERFEN VON VERKEHRSFLUGZEUGEN I	KOSSIRA,HORST		VL 02 D008.00-09.30 S3
62102	UEBUNGEN ZU FLUGZEUGBAU I -ENTWERFEN VON VERKEHRSFLUGZEUGEN	KOSSIRA,HORST POHL,HANS-WILH.		UE 02 D010.00-12.00 P 8
62103	LEICHTBAU I -EINFACHE INGENIEURTHEORIEN	KOSSIRA,HORST		VL 02 S. AUSHANG INST.
62104	UEBUNGEN ZU LEICHTBAU I -EINFACHE INGENIEURTHEORIEN	KOSSIRA,HORST	N.N.	UE 02 S.AUSHANG INST.
62105	LEICHTBAU III - EINFUEHRUNG IN DIE STABILITAETSTHEORIE	KOSSIRA,HORST		VL 02 M108.00-10.00 LK 5
62106	UEBUNGEN ZU LEICHTBAU III -EINFUEHRUNG IN DIE STABILITAETS- THEORIE	KOSSIRA,HORST	WOLF,KLAUS	UE 02 M110.00-12.00 LK 5
62107	LEICHTBAU - FINITE ELEMENT METHODEN	KOSSIRA,HORST		VL 02 D013.00-14.30 LK 5
62108	UEBUNGEN ZU LEICHTBAU - FINITE ELEMENT METHODEN	KOSSIRA,HORST	N.N.	UE 02 D014.30-16.15 LK 5
62109	STUDIENARBEITEN IN FLUGZEUGBAU	KOSSIRA,HORST POHL,HANS-WILH.		UE 06 M112.00-13.00 LK1
62110	STUDIENARBEITEN IN FLUGZEUGBAU	KOSSIRA,HORST	N.N.	UE 03
62111	DIPLOMARBEITEN IN FLUGZEUGBAU	KOSSIRA,HORST		UE 06
62112	STUDIENARBEITEN IN LEICHTBAU	KOSSIRA,HORST	WOLF,KLAUS	UE 06
62113	STUDIENARBEITEN IN LEICHTBAU	KOSSIRA,HORST	N.N.	UE 03

62114	DIPLOMARBEITEN IN LEICHTBAU	KOSSIRA, HORST	UE 06
62115	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN AUF DEM GEBIET DES FLUGZEUGBAUS UND LEICHTBAUS	KOSSIRA, HORST	UE 02
62116	AEROELASTIK I	FOERSCHING, HANS	VL 02 MO10.00-12.00 LK 5
62117	LUFTVERKEHR UND FLUGBETRIEB ZIVILER LUFTVERKEHRSGESELLSCHAFTEN	GROEGER, HERBERT	VL 02 MO16.00-19.00 LK 5
62118	STROEMUNGSMECHANIK I (F.3.SEM. MASCHINENBAU)	LASCHKA, BORIS	VL 02 MI09.15-10.45 AM
62119	STROEMUNGSMECHANIK I UEBUNGEN	LASCHKA, BORIS	UE 01 MI11.00-12.00 AM
62120	AERO VI (KONFIGURATIONSAERODYNAMIK II)	LASCHKA, BORIS	VL 02 DO08.00 INST.
62121	INSTATIONAERE AERODYNAMIK	LASCHKA, BORIS	VL 02 MI14.00 INST.
62122	STUDIENARBEITEN STROEMUNGSMECHANIK	LASCHKA, BORIS	UE 03
62124	STUDIENARBEITEN IN STROEMUNGSMECHANIK	LASCHKA, BORIS	UE 06
62125	DIPLOMARBEITEN IN STROEMUNGSMECHANIK	LASCHKA, BORIS	UE
62126	STUDIENARBEITEN IN AERODYNAMIK	LASCHKA, BORIS	UE 06
62127	DIPLOMARBEITEN IN AERODYNAMIK	LASCHKA, BORIS	UE
62128	AERODYNAMIK II (TRAGFLUEGELTHEORIE) FUER 7. SEM.	HUMMEL, DIETRICH	VL 02 FR03.00-09.30 LKS
62129	AERODYNAMIK II (TRAGFLUEGELTHEORIE) UEBUNGEN FUER 7. SEM.	HUMMEL, DIETRICH N.N.	UE 01 FR10.00-11.00 LKS

62130	AERODYNAMIK IV (TRANSSONISCHE STROEMUNGEN)	HUMMEL,DIETRICH	VL 02 DO16.00-18.00 LK 5
62131	STROEMUNGSMECHANIK III (STROEMUNGEN MIT REIBUNG,GRUNDLAGEN) F.5. SEM.	HUMMEL,DIETRICH	VL 02 FR14.00-16.00 LK 5
62132	STUDIENARBEITEN IN AERODYNAMIK	HUMMEL,DIETRICH	UE 06
62133	DIPLOMARBEITEN IN AERODYNAMIK	HUMMEL,DIETRICH	UE 06
62134	AERODYNAMIK DER TURBOMASCHINEN II F.7. SEM.	STARK,UDO	VL 02 MO11.00-13.00 INST.STROEM
62135	STUDIENARBEITEN A.D. GEBIET D. AERODYNAMIK D. TURBOMASCHINEN	STARK,UDO	UE 06
62136	DIPLOMARBEITEN A.D. GEBIET D. AERODYNAMIK D. TURBOMASCHINEN	STARK,UDO	UE 06
62137	GRUNDLAGEN FUER DEN ENTWURF VON SEGELFLUGZEUGEN	THOMAS,FRED	VL 02
62138	DIPLOM-UND STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET FLUGZEUGAERODYNAMIK	THOMAS,FRED	UE
62139	FLUGFUEHRUNG II (FLUGFUEHRUNGSSYSTEME)	SCHAENZER,GUNTH.	VL 02 DO14.00-15.30 INST.
62140	SEMINARGRUPPENUEBUNG ZU FLUGFUEHRUNG II (FLUGFUEHRUNGS- SYSTEME)	SCHAENZER,GUNTH. N.N.	UE 02 MI10.00-11.30 INST.
62141	EINFUEHRUNG IN DIE FLUGPHYSIK	SCHAENZER,GUNTH.	VL 02 FR08.15-09.45 INST.
62142	UEBUNGEN ZU FLUGPHYSIK	SCHAENZER,GUNTH. KINDEL,WOLFGANG	UE 02 FR10.00-11.30 INST.
62143	STUDIENARBEITEN A.D. GEBIET FLUGFUEHRUNG	SCHAENZER,GUNTH. BRUNNER,BIRK PROSKAWETZ,K.-O. SWOLINSKY,MANFR N.N. N.N.	UE 03

62144	STUDIENARBEITEN A.D. GEBIET FLUGFUEHRUNG	SCHAENZER,GUNTH.	BRUNNER,DIRK PROSKAWETZ,K.-D. SWOLINSKY,MANFR. N.N. N.N.	UE 06
62145	DIPLOMARBEITEN A.D. FACHGEBIET FLUGFUEHRUNG	SCHAENZER GUNTH.		UE 06
62146	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN A.D.FACHGEBIET FLUGFUEHRUNG	SCHAENZER,GUNTH.		UE 02
62147	NUMERISCHE SIMULATION VON TECHN.SYSTEMEN	JACOB,HEINR.G.		VL 02 MO13.00-16.00 INST.
62148	STUDIENARBEITEN A.D. GEBIET DER SIMULATIONS- UND OPTIMIERUNGSTECHNIK	JACOB,HEINR.G.		UE 06
62149	DIPLOMARBEITEN A.D. GEBIET D. SIMULATIONS- UND OPTIMIERUNGSTECHNIK	JACOB,HEINR.G.		UE 06
62150	EINFUEHRUNG IN DIE FLUGNAVIGATION	KARWATH,KARL-E.		VL 02 DI14.00-16.00 INST.
62151	ERGONOMISCHE ASPEKTE DER LUFT- UND RAUMFAHRTMEDIZIN I (HUMANBIOLOGIE AM ARBEITSPLATZ IM COCKPIT)	REHMANN,HORST H		VL 01 FR14.00-15.00 INST.
62152	ENTWURF VON MEHRGROESSENREGELSYSTEMEN	BROCKHAUS,RUDOLF		VL 02 MO16.30-18.00 INST.
62153	UEBUNGEN ZU ENTWURF VON MEHRGROESSENREGELSYSTEMEN	BROCKHAUS,RUDOLF	N.N.	UE 02 MI13.00-15.00 INST.
62154	FLUGREGELUNG I ( 7.SEM.)	BROCKHAUS,RUDOLF		VL 02 DI09.00-10.30 INST.
62155	UEBUNGEN ZU FLUGREGELUNG I	BROCKHAUS,RUDOLF	N.N.	UE 02 DI10.45-12.15 INST.
62156	STUDIENARBEITEN A.D. FACHGEBIET FLUGREGELUNG	BROCKHAUS,RUDOLF	N.N.	UE 03
62157	STUDIENARBEITEN A.D. FACHGEBIET FLUGREGELUNG	BROCKHAUS,RUDOLF		UE 06

62158	DIPLOMARBEITEN A. D. FACHGEBIET FLUGREGELUNG	BROCKHAUS, RUDOLF	UE 06
62159	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN A.D. FACHGEBIET FLUG- REGELUNG	BROCKHAUS, RUDOLF	UE 02
62160	KONSTRUKTIONSELEMENTE DER RAKETENANTRIEBE III	BUSCHULTE, WINFR.	VL 02 N.VEREINB. INST.
62161	UEBUNGEN ZU KONSTRUKTIONSELEMENTEN DER RAKETENANTRIEBE	BUSCHULTE, WINFR.	UE 06 N.VEREINB.
62162	FLUGMECHANIK I	REICHERT, G.	VL 02 MI08.00-11.15 H 1
62163	FLUGMECHANIK I UEBUNGEN	REICHERT, G. KUEPPER, THOMAS	UE 02 MI08.00-11.15 H 1
62164	FLUGMECHANIK III	REICHERT, G.	VL 02 MI14.00-15.30 INST.
62165	FLUGMECHANIK III UEBUNGEN	REICHERT, G. RUSSOW, JOERG	UE 02 BO08.30-10.00 INST.
62166	FLUGMECHANIK DER DREHFLUEGLER I	REICHERT, G.	VL 02 DI08.15-09.45 INST.
62167	FLUGMECHANIK DER DREHFLUEGLER I UEBUNGEN	REICHERT, G. MEYER, F.-W.	UE 02 DI11.45-12.30 INST.
62168	DIPLOMARBEITEN IN FLUGMECHANIK	REICHERT, G.	UE 06
62169	STUDIENARBEITEN IN FLUGMECHANIK	REICHERT, G.	UE 06
62170	STUDIENARBEITEN IN FLUGMECHANIK	REICHERT, G.	UE 03
62171	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FLUGMECHANIK	REICHERT, G.	UE
62172	GRUNDLAGEN DER AEROAKUSTIK	DAS, ARABINDO	VL 02 MI09.00-11.00 LK 4

62173	ANLEITUNG ZU DIPLOM-ARBEITEN IM FACHBEREICH STROEMUNGS- MECHANIK	DAS, ARABINDO		UE 03
62174	ANLEITUNG ZU STUDIEN-ARB. IM FACHGEBIET STROEMUNGSMECHANIK	DAS, ARABINDO		UE 03
62175	RAUMFLUGTECHNIK II (SATELLITEN U. RAUMSONDEN, LAGESTABI- LISIERUNG, WÄRMEHAUSHALT, NACHRICHTENUEBERTRAGUNG)	REX, DIETRICH		VL 03 D011.00-12.00 LK 2
62176	UEBUNG ZU RAUMFLUGTECHNIK II	REX, DIETRICH	RUNTE, K.D.	UE 01 D010.00-11.00 LK 2
62177	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	REX, DIETRICH		UE 06
62178	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	REX, DIETRICH		UE 03
62179	ANLEITUNG Z. WISS.-ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	REX, DIETRICH		UE
62180	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	REX, DIETRICH		UE 06
62181	FLUGTRIEBWERKE I	URLAUB, ALFRED		VL 02 D011.00-12.30 LK 6
62182	UEBUNGEN ZU FLUGTRIEBWERKE I	URLAUB, ALFRED	WALLE, GERARDO	UE 01 D010.00-11.00 LK 6
62183	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FLUGTRIEBWERKE	URLAUB, ALFRED	WALLE, GERARDO	UE 06
62184	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FLUGTRIEBWERKE	URLAUB, ALFRED	WALLE, GERARDO	UE 03
62185	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FLUGTRIEBWERKE	URLAUB, ALFRED	WALLE, GERARDO	UE 06
62186	ANLEITUNG ZU WISS.-ARBEITEN IM FACHGEBIET FLUGTRIEBWERKE	URLAUB, ALFRED		UE 02
62187	TEILVERSUCH ZUM GRUNDLABOR DER LUFT- UND RAUMFAHRTTECHNIK	DOZENTEN D. LUFT-	U. RAUMFAHRTTECH.	UE 02 M114.00-18.00 LK 2
62188	SEMINAR FÜR LUFT UND RAUMFAHRT	DOZ. FLUGTECHNIK	WISS.-ANGEST.	UE 01 D114.15-15.45 LK 5
62189	KOLLOQUIUM FÜR LUFT- UND RAUMFAHRT	DOZ. FLUGTECHNIK		UE 01 M116.00-18.00 LK 5

62190	EINFUEHRUNG IN DIE SATELLITENAERODYNAMIK I	KOPPENWALLNER G.	VL 01 DI16.00-18.00 LK 2
65151	SEMINAR FUER MECHANIK	DOZ. DES MECH. ZENTRUMS	UE 01
65152	KOLLOQUIUM FUER MECHANIK	DOZ. DES MECH. ZENTRUMS	UE 01
68143	RAUMFLUGTECHNIK I	OLDEKOP, WERNER AXMANN, JOACHIM	VL 02 MO14.00-16.00 LK 2
68144	UEBUNG ZU RAUMFLUGTECHNIK I	OLDEKOP, WERNER AXMANN, JOACHIM	UE 01 DI13.00-14.00 LK 2
68145	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	OLDEKOP, WERNER	UE 06
68146	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	OLDEKOP, WERNER	UE 03
68147	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	OLDEKOP, WERNER	UE 06
71167	KOLLOQUIUM F. MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	VARCHIM, UWE BETHE, K. BOHNET, M. BROCKHAUS, R. HORN, K. LEONHARD, W. SALJE, E. SCHIER, H.	VL 01 DI16.00-18.00 LK11

### 6.3 Maschinenelemente und Fördertechnik

63101	EINFUEHRUNG IN DIE FOERDERTECHNIK	THORMANN, DIETER	VL 02 DI13.30-16.00 LK 3
63102	GRUNDLAGEN DER STETIGFOERDERER	THORMANN, DIETER	VL 02 MO08.00-10.00 LK 3

63103	BERGWERKSMASCHINEN	THORMANN, DIETER		VL 02 N.VEREINB. I INF
63104	UEBUNGEN IN FOERDERTECHNIK	THORMANN, DIETER	STEIN, RUDOLF WISSERODT, EBERH.	UE 01 DI16.00-17.00 LK 3
63105	SEMINAR F. FOERDERTECHNIK UND ANTRIEBSTECHNIK	THORMANN, DIETER BRUESER, PETER	BEYER, HANS JOACH STEIN, RUDOLF WESTPHAL, CHRIST. WISSERODT, EBERH.	UE 02 MI14.00-17.00 LK3
63106	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FOERDERTECHNIK	THORMANN, DIETER	STEIN, RUDOLF WISSERODT, EBERH.	UE 06 N.VEREINB.
63107	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FOERDERTECHNIK	THORMANN, DIETER	STEIN, RUDOLF WISSERODT, EBERH.	UE 06 N.VEREINB.
63108	TECHNISCHES ZEICHNEN	BRUESER, PETER		VL 01 MO09.45-10.30 AM
63109	UEBUNGEN ZUM TECHNISCHEN ZEICHNEN	BRUESER, PETER	WISS. MITARBEITER	UE 01 MO10.30-11.15 AM
63110	GRUPPENUEBUNGEN ZUM TECHNISCHEN ZEICHNEN	BRUESER, PETER	WISS. MITARBEITER	UE 03 S. AUSHANG INST.
63111	ZAHNRADGETRIEBE	BRUESER, PETER		VL 02 MI11.30-13.00 LK 3
63112	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ANTRIEBSTECHNIK	BRUESER, PETER	BEYER, HANS JOACH WESTPHAL, CHRIST.	UE 06
63113	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ANTRIEBSTECHNIK	BRUESER, PETER	BEYER, HANS JOACH WESTPHAL, CHRIST.	UE 06
63114	MASCHINENELEMENTE 2	GLIENICKE, JOACH.		VL 04 DO07.15-11.45 P4
63115	EINFUEHRUNG ZU DEN UEBUNGEN MASCHINENELEMENTE 2	GLIENICKE, JOACH.	WISS. MITARBEITER	UE 01 DI12.15-13.00 P4 FR11.30-13.0 O AM



63116	UEBUNGEN MASCHINENELEMENTE 2	GLIENICKE, JOACH.	WISS. MITARBEITER	UE 01 DO14.00-18.00 GROTRIAN
63117	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MASCHINENELEMENTE	GLIENICKE, JOACH.	WISS. MITARBEITER	UE 06
63118	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MASCHINENELEMENTE	GLIENICKE, JOACH.	WISS. MITARBEITER	UE 03
63119	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MASCHINENELEMENTE	GLIENICKE, JOACH.	WISS. MITARBEITER	UE 06
21142	ATOM-UND KERNPHYSIK F. ELEKTROTECHNIKER (3. SEM.)	KESSLER, F. RUDOLF		VL 01 FR08.15-09.00 P4

## 6.4 Konstruktionstechnik

64101	MASCHINENELEMENTE II F. ELEKTROTECHNIKER	ROTH, KARLHEINZ		VL 01 MI12.00-12.45 S4
64102	SEMINARUEBUNG ZU MASCHINENELEMENTE II	ROTH, KARLHEINZ HAUPT, ULRICH DERHAKE, THOMAS	WENZEL, ANDREAS	UE 02 S. AUSHANG INST.
64103	GRUNDLAGEN DER KONSTRUKTIONSLEHRE	ROTH, KARLHEINZ		VL 02 DI11.30-13.00 C3
64104	SEMINARUEBUNG ZU GRUNDLAGEN DER KONSTRUKTIONSLEHRE	ROTH, KARLHEINZ	BARRENSCHEEN, J.	UE 02 S. AUSHANG INST.
64105	FEINWERKTECHNISCHE FUNKTIONSEINHEITEN I	ROTH, KARLHEINZ		VL 02 FR15.00-16.30 LK6
64106	SEMINARUEBUNG ZU FEINWERKTECHNISCHE FUNKTIONSEINHEITEN I	ROTH, KARLHEINZ	BRUECKNER, THOM.	UE 02 FR14.45-16.15 LK6

64107	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER KONSTRUKTIONSTECHNIK	ROTH,KARLHEINZ IERHAKE,THOMAS	BARRENSCHEEN,J.	UE 06
64108	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DES RECHNERUNTERSTUETZTEN KONSTRUIERENS	ROTH,KARLHEINZ	KLAUSNITZ,DET.L. WEIGEL,KLAUS D.	UE 06
64109	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER VERZÄHNUNGSTECHNIK	ROTH,KARLHEINZ HAUPT,ULRICH	BRUECKNER,THOM.	UE 06
64110	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FEINWERKTECHNISCHEN FUNKTIONSEINHEITEN	ROTH,KARLHEINZ HAUPT,ULRICH	WENZEL,ANDREAS	UE 06
64111	DIPLOMARBEITEN AUF DEN GEBIETEN DER KONSTRUKTIONSTECHNIK, FEINWERKTECHNIK,VERZÄHNUNGSTECHNIK UND CAD	ROTH,KARLHEINZ		UE 06
64112	SEMINAR F.KONSTRUKTIONSLEHRE	ROTH,KARLHEINZ		UE 02 DI16.00-18.00 INST.
64113	SEMINAR F.FEINWERKTECHNIK	ROTH,KARLHEINZ SCHIER,HANS RICHTER,ARMIN		UE 02 DI16.00-18.00 INST.
64114	PRODUKTPLANUNG UND PRODUKTENTWICKLUNG	KRAMER,FRIEDHELM		VL 02 SA09.00-16.30
•64115	PRAXIS D. PRODUKTPLANUNG U.PRODUKTENTWICKLUNG	KRAMER,FRIEDHELM		UE 02 26.09-30.09
64116	INDUSTRIAL DESIGN II	HAMMAD,FAROUK		VL 01 MI16.15-19.15 INST.
64117	INDUSTRIAL DESIGN II	HAMMAD,FAROUK		UE 02 MI16.15-19.15 INST.
13121	DIPLOM- UND STUDIENARBEITEN IN ARBEITSWISSENSCHAFT UND ERGONOMIE	KIRCHNER,J.-H.		UE 06
61113	SEMINAR FUER FEINWERKTECHNIK	SCHIER,HANS ROTH,KARLHEINZ RICHTER,ARMIN		UE 02

**6.5 Mechanik**

65101	MECHANIK I F. ELEKTROTECHNIKER	BROMMUNDT,E.		VL 03 DI11.00-12.30 AM FR13.15-14.4 5 AM
65102	UEBUNGEN ZU MECHANIK I F. ELEKTROTECHNIKER	BROMMUNDT,E.	N.N.	UE 02 MI13.45-15.15 AM
65103	SEMINARGRUPPEN ZU MECHANIK I F. ELEKTROTECHNIKER	BROMMUNDT,E.	N.N.	UE 02 S. AUSHANG INST.
65104	SCHWINGUNGSLEHRE	BROMMUNDT,E.		VL 02 MO16.45-18.15 AM
65105	UEBUNGEN ZU SCHWINGUNGSLEHRE	BROMMUNDT,E.	STABEN,HELMUT	UE 01 DI12.30-13.15 AM
65106	SEMINARGRUPPEN ZU SCHWINGUNGSLEHRE	BROMMUNDT,E.	STABEN,HELMUT	UE 01 N.VEREINB.
65107	SCHWINGUNGEN VON KONTINUA	BROMMUNDT,E.		VL 02 DI13.15-14.45 INST.
65108	UEBUNGEN ZU SCHWINGUNGEN VON KONTINUA	BROMMUNDT,E.	SCHARNBERG,S.	UE 01 DI15.00-15.45 INST.
65109	STUDIENARBEITEN AM INST.F. TECHNISCHE MECHANIK	BROMMUNDT,E.	MITARBEITER	UE 06
65110	DIPLOMARBEITEN AM INST.F. TECHNISCHE MECHANIK	BROMMUNDT,E. OTTL,D.		UE 06
65111	HOEHERE FESTIGKEITSLEHRE,GESTALT- UND BETRIEBSFESTIGKEIT	ITTER,REINHOLD		VL 02
65112	UEBUNGEN ZU HOEHERE FESTIGKEITSLEHRE,GESTALT- UND BETRIEBSFESTIGKEIT	ITTER,REINHOLD		UE 02 DI10.35-12.05 H2

65113	EXPERIMENTELLE SPANNUNGSANALYSE III (NEUERE OPTISCHE METHODEN)	RITTER, REINHOLD HECKER, F.W.	VL 02 INST.
65114	STUDIENARBEITEN IN EXPERIMENTELLER MECHANIK	RITTER, REINHOLD ANDRESEN, KLAUS HECKER, F.W. OTTIL, DIETER	UE 06
65115	DIPLOMARBEITEN IN EXPERIMENTELLER MECHANIK	RITTER, REINHOLD ANDRESEN, KLAUS HECKER, F.W. OTTIL, DIETER	UE 06
65116	FACHLABOR MECHANIK	HECKER, F.W. KERLE, H. OTTIL, D.	UE 02
65117	NEUERE ANALYTISCHE METHODEN DER HIMMELSMCHANIK	BAUMGARTE, J.	VL 02 MI13.00-14.30 H2
65118	SPEZIAL- UND RANDGEBIETE DER MECHANIK	BAUMGARTE, J.	VL 02 MI14.45-15.15 H2
65119	VARIATIONSPROBLEME DER KLASSISCHEN MECHANIK	BAUMGARTE, J.	VL 02 DO08.40-10.25 H2
65120	STUDIENARBEITEN IN MECHANIK	BAUMGARTE, J.	UE 06
65121	DIPLOMARBEITEN IN MECHANIK	BAUMGARTE, J.	UE 06
65122	WELLENDAUSBREITUNGSVORGÄNGE IN DER MECHANIK	OTTIL, DIETER	VL 02 DI14.00-16.00 INST.
65123	ANALYTISCHE MECHANIK I	OTTIL, DIETER	VL 02 DO11.30-13.00 H1
65124	ÜBUNGEN ZU ANALYTISCHE MECHANIK I	OTTIL, DIETER	UE 01 N.VEREINB.
65125	TECHNISCHE MECHANIK I F. MASCHINENBAUER	STECK, ELMAR	VL 04 DO07.30-09.00 AM

65126	UEBUNGEN ZUR TECHNISCHEN MECHANIK I F. MASCHINENBAUER	STECK,ELMAR	GROEHLICH,HUBERT	UE 03 MO12.20-13.05 AM FR15.00-16. 30 AM
65127	SEMINARGRUPPEN ZUR TECHNISCHEN MECHANIK IF. MASCHINEN- BAUER	STECK,ELMAR	GROEHLICH,HUBERT	UE 02 S. AUSHANG INST.
65128	PLASTIZITÄTSTHEORIE	STECK,ELMAR		VL 03 FR08.00-10.25 P6
65129	UEBUNG ZU PLASTIZITÄTSTHEORIE	STECK,ELMAR	SCHLUMS,HARTMUT	UE 01 FR08.00-10.25 P6
65130	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER TECHNISCHEN MECHANIK	STECK,ELMAR	GOEREL,INGER GROEHLICH,HUBERT KUBLIK,FRITHJOF SCHLUMS,HARTMUT WESTENDORF,HOLG. HESSELBARTH,H.	UE 03
65131	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER TECHNISCHEN MECHANIK	STECK,ELMAR	GOEREL,INGER. GROEHLICH,HUBERT KUBLIK,FRITHJOF SCHLUMS,HARTMUT WESTENDORF,HOLG. HESSELBARTH,H.	UE 06
65132	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER TECHNISCHEN MECHANIK	STECK,ELMAR	GOEREL,INGER. GROEHLICH,HUBERT KUBLIK,FRITHJOF SCHLUMS,HARTMUT WESTENDORF,HOLG. HESSELBARTH,H.	UE 06
65133	TECHNISCHE MECHANIK F. MACH III	STICKFORTH,J.		VL 02 DO07.30-09.00 P4
65134	UEBUNG TECHNISCHE MECHANIK III F. MACH.	STICKFORTH,J.	HAHNE,MATTHIAS	UE 01 DO11.00-11.45 P4
65135	SEMINARGRUPPEN ZU TECHNISCHEN MECHANIK III F. MACH.	STICKFORTH,J.	HAHNE,MATTHIAS	UE 02 S. AUSHANG INST

65136	VEKTOR- UND TENSORRECHNUNG F. ING. I	STICKFORTH, J.		VL 02 MO08.00-09.30 F6
65137	UEBUNG ZUR VEKTOR- UND TENSORRECHNUNG F.ING. I	STICKFORTH, J. MARTEN, W.		UE 01 MO09.40-10.25 F6
65138	SEMINAR ZUR VEKTOR- UND TENSORRECHNUNG F. ING. I	STICKFORTH, J. MARTEN, W.		UE 01 08.00-10.00 H2
65139	ANLEITUNG ZU SELBSTARBEITEN	STICKFORTH, J. MARTEN, W.	HAHNE, M. WEGENER, K.	UE 02
65140	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	STICKFORTH, J. MARTEN, W.	HAHNE, M. WEGENER, K.	UE
65141	GETRIEBELEHRE I	DIZIOGLU, BEKIR		VL 02 MI09.45-11.15 M 1
65142	UEBUNG IN GETRIEBELEHRE I	DIZIOGLU, BEKIR AHLERS, WINFRIED KERLE, HANFRIED	N.N.	UE 02 MI13.15-14.45 C 3
65143	HOEHERE GETRIEBELEHRE: INDUSTRIEROBOTER	KERLE, HANFRIED AHLERS, WINFRIED	SONNEMANN, RUDOLF	VL 02 DO09.45-11.15 F8
65144	SONDERGEBIETE DER GETRIEBELEHRE UND MASCHINENDYNAMIK	DIZIOGLU, BEKIR		VL 02 MO10.00-12.00 INST.
65145	UEBUNG IN SONDERGEBIETE DER GETRIEBELEHRE UND MASCHINEN- DYNAMIK	N.N.		UE 01 MO12.00-13.00 INST.
65146	SEMINAR FUER KINEMATIK UND GETRIEBELEHRE	DIZIOGLU, BEKIR MUELLER, H., R.		UE 02 DI16.00-18.00 INST.
65147	STUDIENARBEITEN IN GETRIEBELEHRE	DIZIOGLU, BEKIR AHLERS, WINFRIED KERLE, HANFRIED	N.N.	UE 06

65148	DIPLOMARBEITEN IN GETRIEBELEHRE	DIZIOGLU, BEKIR AHLERS, WINFRIED KERLE, HANFRIED	N.N.	UE 06
65149	STUDIENARBEITEN IN MASCHINENDYNAMIK	DIZIOGLU, BEKIR KERLE, HANFRIED		UE 06
65150	DIPLOMARBEITEN IN MASCHINENDYNAMIK	DIZIOGLU, BEKIR KERLE, HANFRIED		UE 06
65151	SEMINAR FUER MECHANIK	DOZ. DES MECH. ZENTRUMS		UE 01
65152	KOLLOQUIUM FUER MECHANIK	DOZ. DES MECH. ZENTRUMS		UE 01
65153	PROGRAMMIEREN FUER INGENIEURE / FORTRAN	ANDRESEN, KLAUS		UE 02 MI07.30-08.15 S4
65154	PROGRAMMIEREN FUER INGENIEURE / FORTRAN	ANDRESEN, KLAUS		VL 01 MO08.00-09.30 P4
65155	STUDIENARBEITEN IN MESSDATEN- UND BILDERARBEITUNG	ANDRESEN, KLAUS		UE
51156	NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK II	RUGE, PETER		VL 02 MO16.00-18.00 H1
51157	UEBUNG ZU: NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK II	RUGE, PETER		UE 02 MI16.00-18.00 H1
51167	DYNAMIK VON SYSTEMEN STARRER KOERPER (KREISELMECHANIK)	SCHNEIDER, JOERG		VL 02 AUSCHANG INST.
51168	UEBUNG ZU: DYNAMIK VON SYSTEMEN STARRER KOERPER (KREISELMECHANIK)	SCHNEIDER, JOERG		UE 01 AUSCHANG INST.

## 6.6 Schlepper, Erdbau- und Landmaschinen

66101	LANDMASCHINEN I	MATTHIES, H.-J.		VL 02 MI08.00-10.00 LK4
66102	PNEUMATISCHE FÖRDERUNG	MATTHIES, H.-J.		VL 02 DI10.00-12.00 LK4
66103	ÖLHYDRAULISCHE ANTRIEBE UND STEUERUNGEN I	MATTHIES, H.-J.		VL 02 DI16.00-18.00 LK4
66104	KONSTRUKTIONSBÜBUNG PNEUMATISCHE FÖRDERUNG	MATTHIES, H.-J.	PAOLIM, K.	UE 01 DO08.00-10.00 LK4
66105	STUDIENARBEITEN LANDMASCHINEN	MATTHIES, H.-J.	KOMOLL, R. WOLF, K.P.	UE 06
66106	STUDIENARBEITEN LANDMASCHINEN	MATTHIES, H.-J.	KOMOLL, R. WOLF, K.P.	UE 03
66107	STUDIENARBEITEN PNEUMATISCHE FÖRDERUNG	MATTHIES, H.-J.	PAOLIM, K.	UE 06
66108	STUDIENARBEITEN PNEUMATISCHE FÖRDERUNG	MATTHIES, H.-J.	PAOLIM, K.	UE 03
66109	STUDIENARBEITEN SCHLEPPERBAU UND ERDBAUMASCHINEN	MATTHIES, H.-J. HEUSLER, H. KOHRS, W.	V. HAMME, TH	UE 06
66110	STUDIENARBEITEN SCHLEPPERBAU UND ERDBAUMASCHINEN	MATTHIES, H.-J. HEUSLER, H. KOHRS, W.	V. HAMME, TH	UE 03
66111	STUDIENARBEITEN ÖLHYDRAULISCHE ANTRIEBE UND STEUERUNGEN	MATTHIES, H.-J. KOEHLER, O.	FRIEDRICHSEN, W.	UE 06
66112	STUDIENARBEITEN ÖLHYDRAULISCHE ANTRIEBE UND STEUERUNGEN	MATTHIES, H.-J. KOEHLER, O.	FRIEDRICHSEN, W.	UE 03
66113	DIPLOMARBEITEN LANDMASCHINEN	MATTHIES, H.-J.	KOMOLL, R. WOLF, K.P.	UE 06



66114	DIPLOMARBEITEN PNEUMATISCHE FOERDERUNG	MATTHIES, H. J.	PAOLIM, K.	UE 06
66115	DIPLOMARBEITEN SCHLEPPERBAU UND ERDBAUMASCHINEN	MATTHIES, H. J. HEUSLER, H. ROHRS, W.	V. HAMME, TH.	UE 06
66116	DIPLOMARBEITEN DELHYDRAULISCHE ANTRIEBE UND STEUERUNGEN	MATTHIES, H. J. KOEHLER, O.	FRIEDRICHSEN, W.	UE 06
66117	SEMINAR F. DELHYDR. ANTRIEBE U. STEUERUNGEN, SCHLEPPERBAU, ERDBAUMASCHINEN, LANDMASCHINEN U. PNEUM. FOERDERUNG	MATTHIES, H. J. KOEHLER, O. ROHRS, W.	FRIEDRICHSEN, W. V. HAMME, TH. KOMOLL, R. PAOLIM, K. WOLF, K. P.	UE 02 MO08.00-17.00 LK4
66118	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN I. D. FACHGEBIETEN DELHYDR. ANTR. U. STEUERUNG, SCHLEPPER, ERDBAU, LANDMASCHINEN U. PNEUM. FOERDERUNG	MATTHIES, H. J.		UE MO08.00-10.00 LK4
66117	KOLLOQUIUM FUERFAHRZEUGE UND ANTRIEBE	MITSCHKE, M. BEERMANN, H. J. MUELLER, HERBERT MATTHIES, H. J. URLAUB, ARMIN WEH, HERBERT		UE 01 N. VEREINB.

## 6.7 Strömungs- und Verbrennungskraftmaschinen

67101	EINFUEHRUNG IN DIE STROEMUNGSMASCHINEN	KOSYNA, GUENTER		VL 04 MI08.00-10.00 LK6
67102	STUDIENARBEITEN IN STROEMUNGSMASCHINEN	KOSYNA, GUENTER	WISS. MITARBEITER	UE 06
67103	STUDIENARBEITEN IN STROEMUNGSMASCHINEN	KOSYNA, GUENTER	WISS. MITARBEITER	UE 03
67104	DIPLOMARBEITEN IN STROEMUNGSMASCHINEN	KOSYNA, GUENTER	WISS. MITARBEITER	UE 06
67105	SEMINAR F. STROEMUNGSMASCHINEN	KOSYNA, GUENTER PETERMANN, H. WULFF, DETLEV		UE 02 DO16.00-18.00 LK6

67106	LABORATORIUM F. STROEMUNGSMASCHINEN	KOSYNA, GUENTER WULFF, DIETLEV	WISS. MITARBEITER	UE 04 FR08.15-09.45 LK 6
67107	ANLEITUNG ZU WISSENSCH. ARBEITEN IM FACHGEBIET STROEMUNGSMASCHINEN	KOSYNA, GUENTER		UE 08
67110	STUDIENARBEITEN IN STROEMUNGSMASCHINEN	PETERMANN, HARTW. WISS. MITARBEITER		UE 06
67111	STUDIENARBEITEN IN STROEMUNGSMASCHINEN	PETERMANN, HARTW. WISS. MITARBEITER		UE 03
67112	DIPLOMARBEITEN IN STROEMUNGSMASCHINEN	PETERMANN, HARTW. WISS. MITARBEITER		UE 06
67113	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET STROEMUNGSMASCHINEN	PETERMANN, HARTW.		UE 08
67114	BERECHNEN UND ENTWERFEN VON KREISELPUMPEN	PEKRUN, MARTIN		VL 02 MI10.00-12.00 LK 6
67115	BERECHNUNG DER DRUCKSTOESSE IN KOHRLEITUNGEN	PEKRUN, MARTIN		VL 02 MO09.45-11.15 LK 6
67116	STUDIENARBEITEN IN HYDRAULISCHEN STROEMUNGSMASCHINEN	PEKRUN, MARTIN		UE 06
67117	STUDIENARB. IN HYDRAULISCHEN STROEMUNGSMASCHINEN	PEKRUN, MARTIN		UE 03
67118	ANLEITUNG ZU EXPERIMENTELLEN UNTERSUCHUNGEN AN HYDRAULISCHEN STROEMUNGSMASCHINEN	PEKRUN, MARTIN		UE 06
67119	VERBRENNUNGSMOTOREN I (EINFUEHRUNG)	URLAUB, ALFRED		VL 02 FR10.00-12.00 LK 6
67120	VERBRENNUNGSMOTOREN III (KONSTRUKTION)	URLAUB, ALFRED ABERLE, WERNER	BLACHUCIK, HERB. NEE, LOTHAR	VL 02 MO08.30-10.00 LK 6
67121	LABOR F. VERBRENNUNGSMOTOREN	URLAUB, ALFRED ABERLE, WERNER	BLACHUCIK, HERB. NEE, LOTHAR	UE 04
67122	STUDIENARBEITEN IN VERBRENNUNGSMOTOREN	URLAUB, ALFRED ABERLE, WERNER	NEE, LOTHAR BLACHUCIK, HERB.	UE 06
67123	STUDIENARBEITEN IN VERBRENNUNGSMOTOREN	URLAUB, ALFRED ABERLE, WERNER	NEE, LOTHAR BLACHUCIK, HERB.	UE 03

67124	DIPLOMARBEITEN IN VERBRENNUNGSMOTOREN	ABERLE, WERNER URLAUB, ALFRED	NEE, LOTHAR BLACHUCIK, HERB.	UE 06
67125	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET VERBRENNUNGSMOTOREN	URLAUB, ALFRED		UE 02
67126	EINFUEHRUNG IN DIE KOLBENMASCHINEN (PUMPEN UND VERDICHTER)	MUELLER, HERBERT		VL 02 MO08.00-09.30 LK 6
67127	VERBRENNUNGSMOTOREN IV (GEMISCHBILDUNG UND VERBRENNUNG IM OTTOMOTOR)	MUELLER, HERBERT	SCHAEFERKOETTER	VL 03 MO11.30-13.00 LK 6
67128	UEBUNGEN ZU VERBRENNUNGSMOTOREN IV	MUELLER, HERBERT	SCHAEFERKOETTER	UE 01 DI10.00-12.00 LK 6
67129	LABOR F. KOLBENMASCHINEN	MUELLER, HERBERT	ROHDE-BRANDENBG.	UE 04
67130	STUDIENARB. IN KOLBENMASCHINEN	MUELLER, HERBERT	ROHDE-BRANDENBG.	UE 06
67131	STUDIENARB. IN KOLBENMASCHINEN	MUELLER, HERBERT	ROHDE-BRANDENBG.	UE 0
67132	DIPLOMARB. IN KOLBENMASCHINEN	MUELLER, HERBERT	ROHDE-BRANDENBG.	UE 02
67133	STUDIENARB. IN VERBRENNUNGSMOTOREN	MUELLER, HERBERT	ROHDE-BRANDENBG. SCHAEFERKOETTER	UE 06
67134	STUDIENARB. IN VERBRENNUNGSMOTOREN	MUELLER, HERBERT	ROHDE-BRANDENBG. SCHAEFERKOETTER	UE 03
67135	DIPLOMARB. IN VERBRENNUNGSMOTOREN	MUELLER, HERBERT	ROHDE-BRANDENBG. SCHAEFERKOETTER	UE 02
67136	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET VERBRENNUNGSMOTOREN	MUELLER, HERBERT		UE 02
67137	VERSUCHSTECHNIK AN VERBRENNUNGSMOTOREN	BRANDSTETTER, W.		VL 02 FR13.00-14.30 LK 6
67138	SEMINAR F. VERBRENNUNGSMOTOREN	MUELLER, HERBERT URLAUB, ALFRED	WISS. ASS. WISS. ANGEST.	UE 02 DI14.00-18.00 LK 6
67139	KOLLOQUIUM F. VERBRENNUNGSKRAFTMASCHINEN	MUELLER, HERBERT URLAUB, ALFRED		UE 02

60117 KOLLOQUIUM FUERFAHRZEUGE UND ANTRIEBE

MITSCHKE, M.  
 BEERMANN, H. J.  
 MUELLER, HERBERT  
 MATTHIES, H. J.  
 URLAUB, ARMIN  
 WEH, HERBERT

UE 01  
 N. VEREINB.

## 6.8 Energie- und Verfahrenstechnik

68101 THERMODYNAMIK I F. 3. SEM. MASCHINENBAU

LOEFFLER, H. J.

VL 02  
 MI 07.30-09.00  
 AM

68102 UEBUNG ZUR VORLESUNG THERMODYNAMIK I F. 3. SEM. MASCHINENBAU

LOEFFLER, H. J.

WISS. ASS.

UE 01  
 MI 13.10-14.55  
 F 4

68103 GRUPPENUEBUNGEN ZUR VORLESUNG THERMODYNAMIK I

LOEFFLER, H. J.

M. WISS. ASS.

UE 02  
 S. AUSHANG  
 INST.

68104 THERMODYNAMIK II F. 5. SEM. MASCHINENBAU

LOEFFLER, H. J.

VL 02  
 MO 10.00-12.00  
 LK 2

68105 UEBUNG ZUR VORLESUNG THERMODYNAMIK II

LOEFFLER, H. J.

UE 01  
 MO 12.00-13.00  
 LK 2

68106 STUDIENARBEITEN

LOEFFLER, H. J.  
 KLENKE, WERNER  
 AKAD. RAETE

WISS. ASS.

UE 03  
 N. VEREINB.

68107 STUDIENARBEITEN

LOEFFLER, H. J.  
 KLENKE, WERNER  
 AKAD. RAETE

WISS. ASS.

UE 06  
 N. VEREINB.

68108 DIPLOMARBEITEN

LOEFFLER, H. J.  
 KLENKE, WERNER  
 AKAD. RAETE

WISS. ASS.

UE 06  
 N. VEREINB.

68109	THERMODYNAMIK F. 3.SEM.ELEC	KLENKE,WERNER		VL 02 MO09.45-11.15 HS C DO09.45-11.15 AM
68110	UEBUNGEN ZUR VORLESUNG THERMODYNAMIK	KLENKE,WERNER		UE 02 MO09.45-11.15 HSC
68111	GRUPPENUEBUNG IN THERMODYNAMIK F. 3. SEM. ELEC.	KLENKE,WERNER	KESSLER,JOCHEN	UE 02 MI08.00-10.00 GROTRIAN
68112	AUSGEWAELTE KAPITEL DER THERMODYNAMIK STATIK UND KINETIK THERMODYNAMISCHER PROZESSE	KLENKE,WERNER		VL 02 DO08.00-10.00 LK2
68113	AUSGEWAELTE KAPITEL DER THERMODYNAMIK STATISTISCHE THERMODYNAMIK	KLENKE,WERNER		VL 02 MO08.00-10.00 LK2
68114	AEHNLICHKEITSGESETZE FUER DIE STOFFGROESSEN VON EINKOMPONEN- TIGEN STOFFEN	STEIN,W. A.		VL 01 S. AUSCHANG ZWB
68115	GLEICHGEWICHT CHEMISCHER REAKTIONEN	W.A.STEIN		VL 01 AUSCHANG ZWB
68116	WAERME- UND STOFFUEBERTRAEGER	LEITHNER,REINH.		VL 02 DI08.15-09.45 ZWB
68117	UEBUNG ZU WAERME- UND STOFFUEBERTRAGER	LEITHNER,REINH. KOEHLER,UWE		UE 01 DI12.15-13.00
68118	WAERMETECHNISCHE ANLAGEN II	LEITHNER,REINH.		VL 02 FR08.15-09.45 ZWB
68119	UEBUNG ZU WAERMETECHNISCHE ANLAGEN II	LEITHNER,REINH. MUELLER,HORST		UE 01 FR10.15-11.00 ZWB
68120	WAERMETECHNISCHES LABORATORIUM	LEITHNER,REINH.	WISS.MITARBEITER	UE 04 FR14.00-17.00 ZWB/ZWB

68121	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER WAERME- UND BRENNSTOFF- TECHNIK	LEITHNER, REINH.	WISS. MITARBEITER	UE 03
68122	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER WAERME- UND BRENNSTOFF- TECHNIK	LEITHNER, REINH.	WISS. MITARBEITER	UE 06
68123	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER WAERME- UND BRENNSTOFF- TECHNIK	LEITHNER, REINH.	WISS. MITARBEITER	UE 06
68124	WAERMETECHNIK DER HEIZUNG UND KLIMATISIERUNG	LEHMANN, JUERGEN		VL 02 MO08.00-11.00 INST.
68125	THERMISCHE TRENNVERFAHREN I	BOHNET, MATTHIAS		VL 02 DI14.15-15.45 P 1
68126	UEBUNG ZU THERMISCHE TRENNVERFAHREN I	BOHNET, MATTHIAS	KALBITZ, HOLGER	UE 01 DI16.00-16.45 P 1
68127	MEHRPHASENSTROMUNGEN IN DER VERFAHRENSTECHNIK I	BOHNET, MATTHIAS		VL 02 DI10.00-11.30 ZUBT
68128	UEBUNG ZU MEHRPHASENSTROMUNGEN I	BOHNET, MATTHIAS	RUEGGE, JENS	UE 01 MI09.15-10.00 ZUBT
68129	OPTIMIERUNG VON CHEMIEANLAGEN	HORTIG, HANS-P.		VL 02 FR12.00-17.00 ZUBT
68130	DIPLOMARBEIT	BOHNET, MATTHIAS AKAD. RAT	WISS. ANG.	UE 06
68131	STUDIENARBEIT	BOHNET, MATTHIAS AKAD. RAT	WISS. ANGESTELLTE	UE 06
68132	STUDIENARBEIT	BOHNET, MATTHIAS AKAD. RAT	WISS. MITARBEITER	UE 03
68133	VERFAHRENSTECHNISCHES LABOR	BOHNET, MATTHIAS SCHWEDES, JOERG		UE 04
68134	REAKTORTECHNIK I	OLDEKOP, WERNER		VL 02 DI10.00-12.00 LK 2

68135	UEBUNG ZU REAKTORTECHNIK I	OLDEKOP, WERNER	N.N.	UE 01 MI08.00-09.00 LK 2
68136	NICHTKONVENTIONELLE ENERGIESYSTEME	OLDEKOP, WERNER		VL 02 FR10.00-12.00 LK 2
68137	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REAKTORTECHNIK	OLDEKOP, WERNER ZEGGEL, WILFRIED		UE 03
68138	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REAKTORTECHNIK	OLDEKOP, WERNER ZEGGEL, WILFRIED		UE 06
68139	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REAKTORTECHNIK	OLDEKOP, WERNER ZEGGEL, WILFRIED		UE 06
68140	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NICHTKONVENTIONELLEN ENERGIESYSTEME	OLDEKOP, WERNER		UE 03
68141	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NICHTKONVENTIONELLEN ENERGIESYSTEME	OLDEKOP, WERNER		UE 06
68142	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NICHTKONVENTIONELLEN ENERGIESYSTEME	OLDEKOP, WERNER		UE 06
68143	RAUMFLUGTECHNIK I	OLDEKOP, WERNER AXMANN, JOACHIM		VL 02 MO14.00-16.00 LK 2
68144	UEBUNG ZU RAUMFLUGTECHNIK I	OLDEKOP, WERNER AXMANN, JOACHIM		UE 01 DI13.00-14.00 LK 2
68145	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	OLDEKOP, WERNER		UE 06
68146	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	OLDEKOP, WERNER		UE 03
68147	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	OLDEKOP, WERNER		UE 06
68148	REAKTORMESSTECHNIK	SCHULTHEISS, G.F.		VL 02 DI14.00-16.00 LK 2
68149	RAKTORFLUIDDYNAMIK I	ZEGGEL, WILFRIED		VL 02 DI16.00-18.00 LK 2

68150	APPARATEBAU	SCHWEDES, JOERG		VL 02 MI09.45-11.15 S1
68151	UEBUNGEN ZUM APPARATEBAU	SCHWEDES, JOERG SCHULZE, DIETM.		UE 02 MI14.00-15.3 S1
68152	MECHANISCHE VERFAHRENSTECHNIK II	SCHWEDES, JOERG		VL 02 FR10.00-12.00 LK 4
68153	UEBUNGEN ZUR MECHANISCHEN VERFAHRENSTECHNIK II	SCHWEDES, JOERG BERNOTAT, SIEGF.		UE 01 FR12.00-13.00 LK 4
68154	MECHANISCHE TRENNVERFAHREN	SCHWEDES, JOERG BERNOTAT, SIEGF.		VL 02 DO08.00-10.00 ZWBT
68155	MASCHINEN DER MECHANISCHEN VERFAHRENSTECHNIK	BERNOTAT, SIEGF.		VL 02 MO14.00-16.00 ZWBT
68156	STUDIENARBEITEN AUS DEM GEBIET DER MECHANISCHEN VERFAHRENS- TECHNIK UND DES APPARATEBAUS	SCHWEDES, JOERG BERNOTAT, SIEGF. SCHULZE, DIETM.	LYLE, CHRISTOPH.	UE 03
68157	STUDIENARB. AUS DEM GEBIET DER MECHANISCHEN VERFAHRENS- TECHNIK UND DES APPARATEBAUS	SCHWEDES, JOERG BERNOTAT, SIEGF. SCHULZE, DIETM.	LYLE, CHRISTOPH.	UE 06
68158	DIPLOMARB. AUS DEM GEBIET DER MECHANISCHEN VERFAHRENSTECHNIK UND DES APPARATEBAUS	SCHWEDES, JOERG BERNOTAT, SIEGF. SCHULZE, DIETM.	LYLE, CHRISTOPH.	UE 06
68160	SEMINAR FUER ENERGIE- UND VERFAHRENSTECHNIK	BOHNET, MATTHIAS LOEFFLER, HANS-J. OLDEKOP, WERNER SCHWEDES, JOERG LEITHNER, R. KLENKE, WERNER		UE 02 DO14.00-18.00 LK2
68161	KOLLOQUIUM FUER ENERGIE- UND VERFAHRENSTECHNIK	BOHNET, MATTHIAS KLENKE, WERNER LOEFFLER, HANS-J. OLDEKOP, WERNER SCHWEDES, JOERG LEITHNER, R.		UE 02 DO16.00 LK 2



71167 KOLLOQUIUM F. MESS- UND REGELUNGSTECHNIK

VARCHIM, UWE  
 BETHE, K.  
 BOHNET, M.  
 BROCKHAUS, R.  
 HORN, K.  
 LEONHARD, W.  
 SALJE, E.  
 SCHIER, H.

VL 01  
 D016.00-10.00  
 LK11

## 6.9 Werkstoffe und Fertigung

69101 FERTIGUNGSTECHNIK

SALJE, ERNST  
 KEUCHEL, KLAUS

SEE V. MICHAEL

VL 02  
 D109.45-11.15  
 M1

69102 UEBUNGEN ZU FERTIGUNGSTECHNIK

SALJE, ERNST  
 KEUCHEL, KLAUS

SEE V. MICHAEL

UE 02  
 D108.00-09.30  
 M1

69103 SPANENDE WERKZEUGMASCHINEN

SALJE, ERNST  
 MOEHLEN, HARTMUT

LIEBRECHT, RAINER

VL 02  
 M115.00-16.30  
 M3, F

69104 UEBUNGEN ZU SPANENDE WERKZEUGMASCHINEN

SALJE, ERNST  
 MOEHLEN, HARTMUT

LIEBRECHT, RAINER

UE 02  
 D016.15-17.45  
 LK 3

69105 LABORATORIUM F. WERKZEUGMASCHINEN 2

SALJE, ERNST

BODE, HANS-OTTO  
 GERLOFF, HOLGER

UE 04  
 N. VEREINB.

69106 FERTIGUNGSTECHNISCHE STUDIEN- UND DIPLOMARBEITEN

SALJE, ERNST

TRAPP, THOMAS

UE 06  
 N. VEREINB.

69107 ENTWERFEN VON WERKZEUGMASCHINEN UND DIPLOMARBEITEN AUF KONSTRUKTIVEM GEBIET

SALJE, ERNST  
 SEITZ, WOLFGANG

KUEHN, KLAUS-D.

UE 06  
 N. VEREINB.

69108 BE- UND VERARBEITUNG VON HOLZ UND KUNSTSTOFF

FRIERE, EKKEHARD

VL 01  
 D117.15-18.45  
 LK 3

69109	ENTWERFEN VON EINRICHTUNGEN DER UMFORMTECHNIK	ZUENKLER, BERNH.		UE 02 N.VEREINB.
69110	ORGANISATIONSTECHNIK FUER 5.SEM.MACH.,ELEC.,INF., F. 1.SEM. WWA	BERR, ULRICH		VL 02 DO11.30-13.15 AM
69111	UEBUNGEN IN ORGANISATIONSTECHNIK F. 5.SEM.MACH.,ELEC., INF.,FUER 1.SEM.WWA	BERR, ULRICH	WISS.MITARB.	UE 01 DO15.45-16.30 S 6
69112	EINFUEHRUNG IN DIE UNTERNEHMENSFORSCHUNG 5.0.7.SEM. MACH.,ELEC.,FUER 5.SEM.INF.,FUER 5.SEM.WWA	BERR, ULRICH		VL 02 FR08.00-09.30 H1
69113	FACHLABOR IN ORGANISATIONSTECHNIK UND DATENVERARBEITUNG	BERR, ULRICH HATJE, HANS-JOACH		UE 04 MI14.00-17.00
69114	STUDIENARBEITEN ZUR FABRIKBETRIEBERSLEHRE, UNTERNEHMENSFORSCH. UND ANGEWANDTEN INFORMATIK	BERR, ULRICH	WISS.MITARB.	UE 03
69115	DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET FABRIKBETRIEBERSLEHRE, UNTERNEH- MENSFORSCHUNG UND ANGEWANDTE INFORMATIK	BERR, ULRICH		UE 06
69116	SEMINAR F. ANGEWANDTE INFORMATIK (IM RAHMEN D. SEMINARS F. FABRIKBETRIEB U. WERKZEUGMASCHINEN)	BERR, ULRICH	WISS.MITARB.	UE 02 FR11.30-13.0 OLK 3
69117	WERKSTOFFKUNDE II (MECHANISCHES VERHALTEN)	HAESSNER, FRANK		VL 02 MI09.45-12.00 M3
69118	UEBUNGEN IN WERKSTOFFKUNDE II	HAESSNER, FRANK		UE 01 MI09.45-12.00 M3
69119	AKTUELLE PROBLEME DER WERKSTOFFKUNDE (TEXTUREN VON METALLEN)	HAESSNER, FRANK		VL 02 MI14.00-16.00 LK7
69120	FACHLABOR F. WERKSTOFFKUNDE UND SCHWEISSTECHNIK	HAESSNER, FRANK RUGE, JUERGEN		UE 04 MO08.00-12.00 LK7 MI13.00-14. 00 LK7
69121	STUDIENARBEITEN	HAESSNER, FRANK WISS. ASSI.		UE 06 INST.

69122	STUDIENARBEITEN	HAESSNER,FRANK WISS.ASSI.	UE 03 INST.
69123	DIPLOMARBEITEN	HAESSNER,FRANK WISS.ASSI.	UE 06 S. AUSHANG INST.
69124	NICHTMETALLISCHE WERKSTOFFE II	VIBRANS,G.	UE 02 DI10.00-11.00 LK 7
69125	WERKSTOFFTECHNOLOGIE F. 1.SEM.	RUGE,JUERGEN	VL 04 DI10.45-12.00 AM
69126	SEMINARGRUPPEN IN WERKSTOFFTECHNOLOGIE	RUGE,JUERGEN THOMAS,KARL DICKHUT,GUNHILD	UE 01 S. AUSHANG INST.
69127	SCHWEISSTECHNIK I (FUEGETECHNIK)	RUGE,JUERGEN	VL 02 MO11.30-13.00 P 2
69128	SEMINARGRUPPEN IN SCHWEISSTECHNIK I (FUEGETECHNIK)	RUGE,JUERGEN WOESLE,HUBERT	UE 02 S.AUSHANG INST.
69129	FACHLABOR F.WERKSTOFFKUNDE UND SCHWEISSTECHNIK	RUGE,JUERGEN HAESSNER,FRANK	UE 04 S.AUSHANG INST.
69130	SEMINAR F.SCHWEISSTECHNIK	RUGE,JUERGEN	UE 02 DI15.00-17.00 LK 7
69131	STUDIENARBEITEN IN SCHWEISSTECHNIK	RUGE,JUERGEN	UE 06 MO14.00-16.00 E 201
69132	DIPLOMARBEITEN IN SCHWEISSTECHNIK	RUGE,JUERGEN	UE 06
69133	DAUER- UND BETRIEBSFESTIGKEIT (DYNAMISCHE WERKSTOFFPRUEFUNG)	RIE,K.-T. SCHMIDT,R.-M.	VL 02 DO11.30-13.00 LK 7
69134	WERKSTOFFWAHL DES MASCHINEN-ANLAGEN- UND APPARATEBAUS	RIE,K.-T. EISENBERG,ST. KLINGELHOEFFER,H SCHUBERT,R.	VL 02 DI11.30-13.00 LK 7

69135	STUDIENARBEITEN	RIE,K.-T.	UE 06
69136	DIPLOMARBEITEN	RIE,K.-T.	UE 06
69137	FESTIGKEIT DER SCHWEISSKONSTRUKTIONEN	RADAJ,DIETER	VL 02 MI09.00-13.00 LK 7
69138	WERKSTOFFKUNDE F.ELEKTROTECHNIKER	LANGE,GUENTER	VL 02 MI14.00-17.00 LK 7
69139	UEBUNGEN ZU WERKSTOFFKUNDE F.E.-TECHNIKER	LANGE,GUENTER      WISS.ASS.	UE 01 MI16.00-18.00 LK 7
69140	STUDIENARBEITEN	LANGE,GUENTER	UE 06
69141	STUDIENARBEITEN	LANGE,GUENTER	UE 03
69142	DIPLOMARBEITEN	LANGE,GUENTER	UE 06
69143	SEMINAR FUER WERKSTOFFKUNDE	HAESSNER,FRANK LANGE,GUENTER VIBRANS,GERWIG	UE 02 MI15.00-17.00 LK 7
69144	SEMINAR F.FABRIKBETRIEB UND WERKZEUGMASCHINEN	SALJE,ERNST BERR,ULRICH FAHLITZSCH,GOTTH	UE 02 MI11.30-13.00 LK 3
69145	MASCHINEN DER UMFORMTECHNIK	ZICKE,GUENTER	VL 02 MI17.00-19.00 LK 3
69146	KOLLOQUIUM FUER MESS- UND REGELUNGSTECHNIK (IDENTISCH MIT DER LVA-NR.71167)	SALJE,ERNST BOHNET,MATTHIAS HORN,KLAUS FAHLITZSCH,GOTTH SCHIER,HANS BROCKHAUS,RUDOLF	UE 01 MI17.00-19.00 LK 3
●13118	EINFUEHRUNG IN DIE ARBEITSWISSENSCHAFT	KIRCHNER,J.-H.	VL 02 MI08.00-09.30 H3
13119	EINFUEHRUNG IN DIE ARBEITSWISSENSCHAFT - UEBUNGEN	KIRCHNER,J. H.	UE 02 MI09.45-11.15 H3

13121	DIPLOM- UND STUDIENARBEITEN IN ARBEITSWISSENSCHAFT UND ERGONOMIE	KIRCHNER, J.-H.	UE 06
13126	PERSONALWIRTSCHAFTSLEHRE I	HENTZE, JOACHIM	VL 02 DI08.15-9.45 SPIELM.STR.
13127	INDUSTRIELLE ORGANISATIONSLEHRE	HENTZE, JOACHIM	VL 02 DI10.00-11.30 SPIELM.STR.
13128	INDUSTRIEBETRIEBSLEHRE I	HENTZE, JOACHIM	VL 02 DO09.15-10.45 SPIELM.STR.
13129	UEBUNG ZUR INDUSTRIEBETRIEBSLEHRE I	HENTZE, JOACHIM	UE 02 DI01.00-12.30 SPIELM.STR.
35135	ADR: HUMANISIERUNG UND ARBEITSGESTALTUNG	ERKE, HEINER KIRCHNER, J.-H.	UE 02 DO15.00-16.30 P 2

## 0.7 Elektrotechnik, Studium vor dem Vorexamen

### 1. Semester

11108	MATHEMATIK I F. ELEKTROTECHNIKER	JANSSEN, GERHARD	VL 06 MO11.30-13.00 S.AUSHANG INST.
11109	UEBUNGEN ZU MATHEMATIK I F. ELEKTROTECHNIKER	JANSSEN, GERHARD    PETRAS, H-HENNING	UE 02 FR09.45-11.15 AM
11110	UEBUNGEN ZU MATHEMATIK I F. ELEKTROTECHNIKER IN KLEINEN GRUPPEN	JANSSEN, GERHARD    PETRAS, H-HENNING	UE 02 S.AUSHANG INST.

65101	MECHANIK I F. ELEKTROTECHNIKER	BROMMUNDT, E.		VL 03 DO11.00-12.30 AM FR13.15-14.4 5 AM
65102	UEBUNGEN ZU MECHANIK I F. ELEKTROTECHNIKER	BROMMUNDT, E.	N.N.	UE 02 MI13.45-15.15 AM
65103	SEMINARGRUPPEN ZU MECHANIK I F. ELEKTROTECHNIKER	BROMMUNDT, E.	N.N.	UE 02 S. AUSHANG INST.
71101	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK I (1.SEM.)	BETHE, KLAUS		VL 03 MI11.30-13.00 P4
71102	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK I (1.SEM.)	BETHE, KLAUS HELMHOLZ, GERD	RIETKOETTER, K.P. FRANK, J. SCHUCHT, C.	UE 02 DI15.10-16.40 S4 DO13.00-14.30 4
71103	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK I (1.SEM.) SEMINARUEBUNG	BETHE, KLAUS HELMHOLZ, GERD		UE 02 S. AUSHANG INST.

## 0.7 Elektrotechnik, Studium vor dem Vorexamen

### 3. Semester

11103	MATHEMATIK III F. ELEKTROTECHNIKER	JAENICKE, JOACHIM		VL 02 DI13.15-14.45 S4
11104	UEBUNGEN ZU MATHEMATIK III F. ELEKTROTECHNIKER	JAENICKE, JOACHIM	KREISSEL, H.-ULRIC	UE 01 DO12.45-13.45 AM

21153	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F.ELEKTROTECHNIKER	KESSLER,F.RUDOLF	DETTMER,KLAUS BETTIN,HORST	UE 03 FR10.15-13.15 INST.
64101	MASCHINENELEMENTE II F. ELEKTROTECHNIKER	ROTH,KARLHEINZ		VL 01 MI12.00-12.45 S4
64102	SEMINARUEBUNG ZU MASCHINENELEMENTE II	ROTH,KARLHEINZ HAUPT,ULRICH DERHAKE,THOMAS	WENZEL,ANDREAS	UE 02 S. AUSHANG INST.
68109	THERMODYNAMIK F. 3.SEM.ELEC	KLENKE,WERNER		VL 02 MO09.45-11.15 HS C DO09.45-11.15 AM
68110	UEBUNGEN ZUR VORLESUNG THERMODYNAMIK	KLENKE,WERNER		UE 02 MO09.45-11.15 HSC
68111	GRUPPENUEBUNG IN THERMODYNAMIK F. 3. SEM. ELEC.	KLENKE,WERNER	KESSLER,JOCHEN	UE 02 MI08.00-10.00 GROTRIAN
69138	WERKSTOFFKUNDE F.ELEKTROTECHNIKER	LANGE,GUENTER		VL 02 MO14.00-17.00 LK 7
69139	UEBUNGEN ZU WERKSTOFFKUNDE F.E.-TECHNIKER	LANGE,GUENTER	WISS.ASS.	UE 01 DO16.00-18.00 LK 7
71141	ELEKTROMAGNETISCHE FELDER I	LAUTZ,GUENTER		VL 02 DO09.00-11.00 S 4
71142	UEBUNGEN ZU ELEKTROMAGNETISCHE FELDER I	LAUTZ,GUENTER	BEHNEN,ERWIN KLEIN,GUENTER	UE 01 FR09.00-10.00 LK12
71154	WECHSELSTROEME UND NETZWERKE I	HORNEBER,E.-H.		VL 02 DI08.00-09.30 S4
71155	UEBUNGEN ZU WECHSELSTROEME UND NETZWERKE I	HORNEBER E.-M.	VESTER,JOACHIM	UE 01 MO13.15-14.00 P4

## 7.1 Grundlagen der Elektrotechnik

71101	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK I (1.SEM.)	BETHE, KLAUS		VL 03 MI11.30-13.00 P4
71102	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK I (1.SEM.)	BETHE, KLAUS HELMHOLZ, GERD	RIETKOETTER, K.P. FRANK, J. SCHUCHT, C.	UE 02 DI15.10-16.40 S4 DO13.00-14.30 P4
71103	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK I (1.SEM.) SEMINARUEBUNG	BETHE, KLAUS HELMHOLZ, GERD		UE 02 S.AUSGANG INST.
71104	MESSTECHNISCHES PRAKTIKUM I	BETHE, KLAUS HUHNKE, D. BEIL, F. RIETKOETTER, K.P.	SCHICKE, R. SCHUCHT, C. FRANK, J.	UE 03 DI14.00-17.00 INST.
71105	PRAKTIKUM ELEKTRISCHE MESSTECHNIK (3.SEM)	BETHE, KLAUS HELMHOLZ, G.	RIETKOETTER, K.P.	UE 03 INST.
71106	ELEKTRISCHE MESSAUFNEHMER F. NICHTELEKTRISCHE GROESSEN	BETHE, KLAUS	SCHICKE, R.	VL 02 MI10.15-11.45 LK12
71107	ELEKTRISCHE MESSAUFNEHMER F. NICHTELEKTRISCHE GROESSEN	BETHE, KLAUS	SCHICKE, R.	UE 01 MI12.00-12.45 LK 12
71108	ANLEITUNG Z. ENTWURFEN I. FACHGEBIET ELEKTRISCHE MESSTECHNIK	BETHE, KLAUS HELMHOLZ, G. HUHNKE, D. BEIL, F.	FRANK, J. RIETKOETTER, K.P. SCHICKE, R. SCHUCHT, C.	UE 03 INST.
71109	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTRISCHE MESS- TECHNIK	BETHE, KLAUS HELMHOLZ, G. HUHNKE, D. BEIL, F.	FRANK, J. RIETKOETTER, K.P. SCHICKE, R. SCHUCHT, C.	UE 04 INST.



71110	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTRISCHE MESS- TECHNIK	BETHE, KLAUS HELMHOLZ, G. HUHNKE, D. BEIL, F.	FRANK, J. RIETKOETTER, K. P. SCHICKE, R. SCHUCHT, C.	UE 08 INST.
71111	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTRISCHEN MESSTECHNIK	BETHE, KLAUS		UE 08 INST.
71112	STUDIENSEMINAR FÜR MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	BETHE, KLAUS VARCHMIN, UWE HELMHOLZ, G. HUHNKE, D. BEIL, F.	HIRSCHBERG, T. SCHICKE, R. SCHUCHT, C.	UE 02 S. AUSHANG INST.
•71113	ELEKTROMEDIZIN I: MEDIZINISCHE GRUNDLAGEN UND ANWENDUNGS- GEBIETE	ALY, F. W.		VL 02 MO 16.30-18.00 LK10
71114	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN IM FACHGEBIET ELEKTRISCHE MESS- TECHNIK	VARCHMIN, UWE	STRAUSS, K.-D. HALBAUER, BERND HIRSCHBERG, H.	UE 03 INST.
71115	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET EL. MESSTECHNIK	VARCHMIN, UWE	STRAUSS, BERND HIRSCHBERG, TH. HALBAUER, B.	UE 04 INST.
71116	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET EL. MESSTECHNIK	VARCHMIN, UWE		UE 08
71117	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTRISCHEN MESSTECHNIK	VARCHMIN, UWE		UE 08 INST.
71119	PROGRAMMIERUNG VON MIKRORECHNERN	VARCHMIN, UWE	HALBAUER, BERND	UE 02 MI 15.00-16.30 P4
71120	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET DER REGELUNGSTECHNIK	LEONHARD, W. VOLLSTEDT, W.	HAVERLAND, M. KRUTEMEIER, F. HEINEMANN, G. MUELLER, K.	UE 03 N. VEREINB.
71121	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REGELUNGS- TECHNIK	LEONHARD, W. VOLLSTEDT, W.	HAVERLAND, M. KRUTEMEIER, F. HEINEMANN, G. MUELLER, K.	UE 04 N. VEREINB.

71122	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REGELUNGSTECHNIK	LEONHARD, W.		UE 08 N. VEREINB.
71123	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REGELUNGSTECHNIK	LEONHARD, W.		UE 02 N. VEREINB.
71124	STUDIENSEMINAR FUER MESS-UND REGELUNGSTECHNIK	LEONHARD, W. VOLLSTEDT, W.	HAVERLAND, M. KRUTEMEIER, F. HEINEMANN, G. MUELLER, K.	UE 01 N. VEREINB.
71125	UEBUNGEN IN REGELUNGSTECHNIK II	KRUTEMEIER, F. LEONHARD, W.		UE 01 FR12.00-12.45 LK 10
71126	REGELUNGSTECHNIK II (DISKRETE SYSTEME) 7.SEM.	LEONHARD, W.		VL 02 FR10.00-12.00 LK 10
71127	UEBUNG IN GRUNDLAGEN DER REGELUNGSTECHNIK	HEINEMANN, G. LEONHARD, W.		UE 01 MI08.30-10.00 S4
71128	GRUNDLAGEN DER REGELUNGSTECHNIK 5.SEM.	LEONHARD, W.		VL 02 MI10.10-11.55 S4
71129	UEBUNG IN REGELUNG IN DER ELEKTRISCHEN ANTRIEBSTECHNIK	MUELLER, K. LEONHARD, W.		UE 01 MO12.00-13.00 LK 11
71130	REGELUNG IN DER ELEKTRISCHEN ANTRIEBSTECHNIK 7.SEM.	LEONHARD, W.		VL 02 MO10.00-12.00 LK 11
71131	REGELUNGSTECHNISCHES PRAKTIKUM II 7.SEM.	LEONHARD, W. VOLLSTEDT, W.	HAVERLAND, M. KRUTEMEIER, F. HEINEMANN, G. MUELLER, K.	UE 03 N. VEREINB.
71132	REGELUNGSTECHNISCHES PRAKTIKUM III	LEONHARD, W. VOLLSTEDT, W.	HAVERLAND, M. KRUTEMEIER, F. HEINEMANN, G. MUELLER, K.	UE 03 N. VEREINB.
71133	LABORATORIUM U. "ELEKTRONISCHE TECHNOLOGIE I"	WEINHAUSEN, G.	MAIER, CHR.	UE 03

71134	POLYKRISTALLINE HALBLEITER F. ELEKTRONISCHE BAUELEMENTE	WEINHAUSEN, G.	VL 02 D009.45-11.15 LK 10
71135	ELEKTRONISCHE NETZWERKE F. 7.SEM.	WEINHAUSEN, G.	UE 02 FR08.00-09.30 M 4
71136	ELEKTRONISCHE NETZWERKE F.7.SEMESTER	WEINHAUSEN, G.	VL 02 M011.30-13.00 M 4
71137	ANLEITUNG ZU WISSENSCH.ARB. IM FACHGEBIET ELEKTRONIK	SCHULTZ, WALTER	UE 08
71138	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTRONIK	SCHULTZ, WALTER	UE 08
71139	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTRONIK	SCHULTZ, WALTER	UE 04
71140	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN IM FACHGEBIET ELEKTRONIK	SCHULTZ, WALTER	UE 03
71141	ELEKTROMAGNETISCHE FELDER I	LAUTZ, GUENTER	VL 02 D009.00-11.00 S 4
71142	UEBUNGEN ZU ELEKTROMAGNETISCHE FELDER I	LAUTZ, GUENTER BEHNEN, ERWIN KLEIN, GUENTER	UE 01 FR09.00-10.00 LK12
71143	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTROPHYSIK	LAUTZ, GUENTER KUNZE, ULRICH	UE 03
71144	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTROPHYSIK	LAUTZ, GUENTER KUNZE, ULRICH	UE 04
71145	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTROPHYSIK	LAUTZ, GUENTER KUNZE, ULRICH	UE 08
71146	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTROPHYSIK	LAUTZ, GUENTER	UE GT
71147	STUDIENSEMINAR F.ELEKTROPHYSIK	LAUTZ, GUENTER	UE 02 FR15.00-17.00 LK10

71148	WERKSTOFFPHYSIK II	KUNZE, ULRICH LAUTZ, GUENTER	VL 02 DI10.00-12.00 LK 10
71149	UEBUNGEN ZU WERKSTOFFPHYSIK II	KUNZE, ULRICH LAUTZ, GUENTER	UE 01 MI10.00-11.00 LK 10
71150	SUPRALEITUNG	SEEBASS, JOACHIM	VL 01 MO09.00-10.00 LK 10
71151	UEBUNGEN ZU ELEKTROMAGNETISCHE FELDER I	SEEBASS, JOACHIM	UE 01 FR09.00-10.00 LK 10
71152	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER THEORETISCHEN ELEKTROTECHNIK	SEEBASS, JOACHIM	UE 04 MO INST.
71153	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER THEORETISCHEN ELEKTROTECHNIK	SEEBASS, JOACHIM	UE 08 MO INST.
71154	WECHSELSTROEME UND NETZWERKE I	HORNEBER, E.-H.	VL 02 DI08.00-09.30 S4
71155	UEBUNGEN ZU WECHSELSTROEME UND NETZWERKE I	HORNEBER E.-M. VESTER, JOACHIM	UE 01 MO13.15-14.00 P4
71156	NETZWERKTHEORIE II	MATHIS, WOLFGANG	VL 02 DI10.00-12.00 E 201
71157	UEBUNGEN ZU NETZWERKTHEORIE II	MATHIS, WOLFGANG NAUROCKI, RAINER	UE 02 FR10.00-12.00 E 201
71158	LABOR NETZWERKTHEORIE	HORNEBER, E.-H. KAMITZ, REINHARD MATHIS, WOLFGANG	NAUROCKI, RAINER VESTER, JOACHIM WARMERS, HEINRICH UE 03 14.00-17.00 INST.
71159	STUDIENSEMINAR F. ALLGEMEINE ELEKTROTECHNIK	HORNEBER E.-M. KAMITZ, REINHARD MATHIS, WOLFGANG	NAUROCKI, RAINER VESTER, JOACHIM WARMERS, HEINRICH UE 02 N. VEREINIG. INST.

71160	ANL.ZU ENTWERFEN	HORNEBER, E.-H. KAMITZ, REINHARD MATHIS, WOLFGANG	NAUROCKI, RAINER VESTER, JOACHIM WARMERS, HEINRICH	UE 03
71161	ANL.ZU STUDIENARBEITEN	HORNEBER, E.-H. KAMITZ, REINHARD MATHIS, WOLFGANG	NAUROCKI, RAINER VESTER, JOACHIM WARMERS, HEINRICH	UE 04
71162	ANL.ZU DIPLOMARBEITEN	HORNEBER, E.-H.		UE 08
71163	SCHALTUNGSSIMULATION AUF DEM RECHNER	HORNEBER, E.-H.		VL 02 DI10.00-12.30 E 201
71164	UEBUNGEN ZU SCHALTUNGSSIMULATION AUF DEM RECHNER	HORNEBER, E.-H.	WARMERS, HEINRICH	UE 01
71165	ELEKTRISCHE MESSUNG BIOMEDIZINISCHER GROESSEN	MEYER, HANSGEORG		UE 01 DI12.00-13.00 LK11
71166	ELEKTRISCHE MESSUNG BIOMEDIZINISCHER GROESSEN	MEYER, HANSGEORG		VL 02 DI10.00-12.00 LK11
71167	KOLLOQUIUM F.MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	VARCHIM, UWE BETHE, K. BOHNET, M. BROCKHAUS, R. HORN, K. LEONHARD, W. SALJE, E. SCHIER, H.		VL 01 DI16.00-18.00 LK11
51112	RAUM- UND BAUAKUSTIK	STEINERT, JOACH.		VL 02 FR13.15-14.45 P8
73128	SPRACH- UND BILDERARBEITUNG	PAULUS, ERWIN		VL 02 MO10.00-11.00 M5
73129	EINF.IN DIE STATISTISCHE MUSTERERKENNUNG	PAULUS, ERWIN		VL 03 MI09.45-10.25 M2
73131	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- VERARBEITUNG	PAULUS, ERWIN	WISS.ASS. WISS.ANGEST.	UE 04

73132	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- VERARBEITUNG	PAULUS, ERWIN	WISS. ASS. WISS. ANGEST.	UE 05
-------	---	---------------	-----------------------------	-------

## 7.2 Energietechnik

72101	HOCHSPANNUNGSTECHNIK UND ENERGIEUEBERTRAGUNG	KAERNER, HERMANN		VL 02 FR08.00-09.30 S 4
72102	HOCHSPANNUNGSTECHNIK UND ENERGIEUEBERTRAGUNG F. D. 5. SEM	KAERNER, HERMANN	SCHNEIDER, FRANK	UE 01 FR09.40-10.25 S 4
72103	HOCHSPANNUNGSTECHNIK II F. 7. SEM.	KAERNER, HERMANN		VL 02 MO14.00-16.00 M 3
72104	HOCHSPANNUNGSTECHNIK II UEBUNG F. 7. SEM.	KAERNER, HERMANN	SCHNEIDER, FRANK	UE 01 MO12.00-13.00 M 3
72105	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN A.D. GEBIET D. HOCHSPANNUNGSTECHNIK	KAERNER, HERMANN		UE MO INST.
72106	HOCHSPANNUNGSPRAKTIKUM F. 7. SEM.	KAERNER, HERMANN KODOLL, WERNER	BENDER, GUENTER VAN DER HUIJ, R. KRAEMER, AXEL LION, SIEGFRIED SCHNEIDER, FRANK WAITSCHAT, HARALD	UE 02 MO14.00-17.00 INST.
72107	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN A.D. GEBIET D. HOCHSPANNUNGSTECHNIK	KAERNER, HERMANN KODOLL, WERNER	BENDER, GUENTER VAN DER HUIJ, R. KRAEMER, AXEL SCHNEIDER, FRANK WAITSCHAT, HARALD	UE 08 MO INST.

72108	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN A.D.GEBIET D.HOCHSPANNUNGS- TECHNIK	KAERNER,HERMANN KODOLL,WERNER	BENDER,GUENTER VAN DER HUIR,R. KRAEMER,AXEL SCHNEIDER,FRANK WAITSCHAT,HARALD	UE 04 MO INST.
72109	ANLEITUNG ZU ENTWUERFEN A.D.GEBIET D.HOCHSPANNUNGSTECHNIK	KAERNER,HERMANN KODOLL,WERNER	BENDER,GUENTER VAN DER HUIR KRAEMER,AXEL SCHNEIDER,FRANK WAITSCHAT,HARALD	UE 03 MO INST.
72110	GASENTLADUNGSTECHNIK	SALGE,JUERGEN		VL 04 MO08.15-09.45 INST.
72111	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN A.D.GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECH- NIK	SALGE,JUERGEN		UE 02 MO INST.
72112	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN A.D.GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECH- NIK	SALGE,JUERGEN	BRAUNSBERGER,ULR LION,SIEGFRIED	UE 08 MO INST
72113	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPAN- NUNGSTECHNIK	SALGE,JUERGEN	BRAUNSBERGER,U. LION,SIEGFRIED	UE 04 MO INST.
72114	ANLEITUNG ZU ENTWUERFEN A.D.GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	SALGE,JUERGEN	BRAUNSBERGER,ULR LION,SIEGFRIED	UE 03 MO INST
72115	HOCHSPANNUNGS-, PRUEF- UND MESSTECHNIK	KIND,DIETER		VL 02 DI10.00-12.00 INST.
72116	HOCHSPANNUNGS-, PRUEF- UND MESSTECHNIK	KIND,DIETER	VAN DER HUIR,R.	UE 01 DI12.00-13.00 INST.
72117	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN A.D. GEBIET D.HOCHSPANNUNGSTECH- NIK	KIND,DIETER		UE 08 MO INST.
72118	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET D.HOCHSPANNUNGS- TECHNIK	KIND,DIETER		UE 08 MO INST.

72119	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNG KIND,DIETER STECHNIK			UE 04 MO INST.
72120	ANLEITUNG ZU ENTWUERFEN A.D.GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	KIND,DIETER		UE 03 MO INST.
72121	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN A. D. GEBIET DER ENERGIEWIRT- SCHAFT	BRINKMANN,KARL		UE 02 MO-FR INST.
72122	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN A.D.GEBIET D.EL.ENERGIEWIRT- SCHAFT.	BRINKMANN,KARL		UE 04 MO INST.
72123	ELEKTRISCHE ENERGIEANLAGEN II F.7.SEM.	LINDMAYER,MANFR.		VL 02 0008.00-09.30 M3
72124	ELEKTRISCHE ENERGIEANLAGEN II F. 7. SEM.	LINDMAYER,MANFR.	CZARNECKI,L.	UE 01 0009.40-10.25 M3
72125	SCHALTGERAETETECHNIK F.7.SEM.	LINDMAYER,MANFR.		VL 02 FROB.00-09.30 M3
72126	SCHALTGERAETETECHNIK F.7.SEM.	LINDMAYER,MANFR.	HOFMANN,M.	UE 01 FR09.40-10.25 M3
72127	LEISTUNGSELEKTRONIK-FRAKTIKUM F.7.SEM.	LINDMAYER,MANFR.	GREITZKE,S. HEYN,D.	UE 02 SEM.R.INST.
72128	STUDIENSEMINAR F. ELEKTRISCHE ENERGIEANLAGEN,SCHALTGERAETE- TECHNIK U.LEISTUNGSELEKTRONIK	LINDMAYER,MANFR.	MITARB.,WISS.	UE 02 MI08.15-09.45 SEM.R.INST.
72129	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN A.D.GEBIETEN ELEKTRISCHE ENER- GIEANLAGEN,SCHALTGERAETETECHNIK U.LEISTUNGSELEKTRONIK	LINDMAYER,MANFR.		UE
72130	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN A.D.GEBIETEN ELEKTRISCHE ENER- GIEANLAGEN,SCHALTGERAETEN U. LEISTUNGSELEKTRONIK	LINDMAYER,MANFR.		UE 08
72131	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN A.D. GEBIETEN ELEKTRISCHE ENER- GIEANLAGEN,SCHALTGERAETETECHNIK U. LEISTUNGSELEKTRONIK	LINDMAYER,MANFR.	MITARB.,WISS.	UE 04



72132	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN A.D. GEBIETEN ELEKTRISCHE ENERGIE-ANLAGEN, SCHALTGERÄTE TECHNIK U. LEISTUNGSELEKTRONIK	LINDMAYER, MANFR.	MITARB., WISS.	UE 03
72133	NUMERISCHE BERECHNUNGSVERFAHREN	ECKHARDT, HANSK.		VL 02 MI09.00-11.00 LK 11
72134	UEBUNG ZU NUMERISCHE BERECHNUNGSVERFAHREN MIT PRAKTISCHEM RECHERBETRIEB AN DER IBM	ECKHARDT, HANSK.	DESTINGHAUS, R.	UE 02 DI11.00-13.00 LK 11
72135	GRUNDZUEGE DER ELEKTR. MASCHINEN UND ANTRIEBE F. MASCHB.	ECKHARDT, HANSK.		VL 02 MO10.00-12.00 LK 10
72136	GRUNDZUEGE DER ELEKTRISCHEN MASCHINEN UND ANTRIEBE F. MASCHB.	ECKHARDT, HANSK.	FISCHER, B.	UE 01 MO15.00-16.00 LK 10
72137	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER BERECHNUNG UND KONSTRUKTION ELEKTRISCHER MASCHINEN	ECKHARDT, HANSK.		UE 05
72138	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER BERECHNUNG UND KONSTRUKTION ELEKTRISCHER MASCHINEN	ECKHARDT, HANSK.		UE 08
72139	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER BERECHNUNG UND KONSTRUKTION ELEKTRISCHER MASCHINEN	ECKHARDT, HANSK.	DESTINGHAUS, R. FISCHER, B.	UE 04
72140	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET DER BERECHNUNG UND KONSTRUKTION ELEKTRISCHER MASCHINEN	ECKHARDT, HANSK.	DESTINGHAUS, R. FISCHER, B.	UE 03
72141	EINFUEHRUNG IN DIE ELEKTROMECHANISCHE ENERGIEUMFORMUNG	WEH, HERBERT		VL 02 DO08.00-09.30 S 4
72142	EINFUEHRUNG IN DIE ELEKTRONISCHE ENERGIEUMFORMUNG	WEH, HERBERT	WEHBERG, J.	UE 01 DO09.40-10.25 S 4
72143	ELEKTRISCHE FAHRZEUGANTRIEBE UND NEUE VERKEHRSTECHNIKEN	WEH, HERBERT		VL 02 MI11.30-13.00 LK 12
72144	ELEKTRISCHE FAHRZEUGANTRIEBE UND NEUE VERKEHRSTECHNIKEN	WEH, HERBERT	N.N.	UE 01 DI09.00-10.00 LK 12

72145	STARKSTROMPRAKTIKUM ELEKTRISCHE MASCHINEN	WEH, HERBERT MOSEBACH, H.	POSCHADEL, J.	UE 02 INST.
72146	PRAKTIKUM LEISTUNGSELEKTRONIK IN DER ANTRIEBSTECHNIK	WEH, HERBERT MOSEBACH, H.	POSCHADEL, J.	UE 02 INST.
72147	STUDIENSEMINAR F. ELEKTROMECHANISCHE ENERGIEUMFORMUNG	WEH, HERBERT ECKHARDT, H. MOSEBACH, H.	POSCHADEL, J.	UE 02 LK 10
72148	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN	WEH, HERBERT MOSEBACH, H.	POSCHADEL, J. WEHBERG, J. NIEMANN, W. HUPE, H. SCHMID, W.	UE 03 INST.
72149	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN	WEH, HERBERT MOSEBACH, H.	POSCHADEL, J. WEHBERG, J. NIEMANN, W. HUPE, H. SCHMID, W.	UE 04 INST.
72150	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN	WEH, HERBERT		UE 08
72151	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	WEH, HERBERT		UE
72152	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET ELEKTRISCHE KLEINMASCHINEN	RICHTER, ARMIN	WEISER, FLORIAN	UE 08
72153	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET ELEKTRISCHE ANTRIEBE	RICHTER, ARMIN	WEISER, FLORIAN	UE 04
72154	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET ELEKTRISCHE KLEINMASCHINEN	RICHTER, ARMIN	WEISER, FLORIAN	UE 04 D010.00-13.00 LK12
72155	ELEKTRISCHE ENERGIEWIRTSCHAFT UND KRAFTWERKE	BERSDORF, V.B.		VL 02 D012.00-13.00 LK 12

72156	ENERGIETECHNISCHES KOLLOQUIUM	KAERNER, HERMANN ECKHARDT, HANS-K. ERK, ABIL LEONHARD, WERNER LINDMAYER, MANFR. RICHTER, ARMIN SALGE, JUERGEN WEH, HERBERT	UE 71 MI16.00-17.30
13126	PERSONALWIRTSCHAFTSLEHRE I	HENTZE, JOACHIM	VL 02 DI08.15-9.45 SPIELM.STR.
13127	INDUSTRIELLE ORGANISATIONSLEHRE	HENTZE, JOACHIM	VL 02 DI10.00-11.30 SPIELM.STR.
13128	INDUSTRIEBETRIEBSLEHRE I	HENTZE, JOACHIM	VL 02 DO09.15-10.45 SPIELM.STR.
13129	UEBUNG ZUR INDUSTRIEBETRIEBSLEHRE I	HENTZE, JOACHIM	UE 02 DO11.00-12.30 SPIELM.STR.
60117	KOLLOQUIUM FUERFAHRZEUGE UND ANTRIEBE	MITSCHE, M. BEERMANN, H. J. MUELLER, HERBERT MATTHIES, H. J. URLAUB, ARMIN WEH, HERBERT	UE 01 N.VEREINB.

### 7.3 Nachrichtentechnik

73101	MIKROWELLENBAUELEMENTE UND SCHALTUNGEN F.7.SEM	HINKEN, J.A.	VL 03 MO14.05-15.50 M4 DO10.00-12.00 M4
-------	--	--------------	--

73102	UEBUNGEN ZU MIKROWELLEN-BAUELEMENTE UND SCHALTUNGEN I F.7. SEM.	HINKEN, J.H.	WISS.MITARBEITER	UE 01 DO12.00-13.00 M4
73103	MIKROWELLEN-LEITUNGEN UND -ANTENNEN	HINKEN, J.A.		VL 02 FR10.00-12.00 M4
73104	UEBUNGEN ZU MIKROWELLEN-LEITUNGEN UND ANTENNEN	HINKEN, J.A.	WISS.MITARBEITER	UE 01 FR12.00-13.00 M4
73105	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET MIKROWELLENTCHNIK	HINKEN, J.A.	WISS.MITARBEITER	UE 03
73106	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET MIKROWELLENTCHNIK	HINKEN, J.H.	WISS.MITARBEITER	UE 04 MO14.00-15.30 LK 12
73107	ANLEITUNGEN ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET MIKROWELLEN-TECHNIK	HINKEN, J.H.		UE 08 MO15.40-16.25 LK 12
73108	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN AUF DEM GEBIET MIKROWELLENTCHNIK	HINKEN, J.H.		UE 02
73109	MIKROWELLENPRAKTIKUM F.7.SEM.	HINKEN, J.H. UNRAU, U.	WISS.MITARBEITER	UE 03
73110	ARBEITSGRUPPE FUNKBETRIEBSTECHNIK F. LIZENSIERTE FUNKAMATEURE	UNRAU, UDO		UE 01
73111	THEORIE DER LEITUNGEN F.5.SEM.	UNGER, H.-G.		VL 02 MO09.00-11.00 M1
73112	UEBUNGEN ZU THEORIE DER LEITUNGEN F.5.SEM	UNGER, H.-G.	WISS.MITARBEITER	UE 01 DI10.35-11.20 M2 G. AUSHANG
73113	ELEKTROMAGNETISCHE WELLEN I F.7.SEM.	UNGER, H.-G.		VL 02 MI09.00-11.00 M 5
73114	UEBUNGEN ZU ELEKTROMAGNETISCHE WELLEN I F.7.SEM.	UNGER, H.-G. UNRAU, UDO		UE 01 MI11.00-12.00 M5

73115	HOCHFREQENZTECHNIK I F.5.SEM.	UNGER,H.-G. UNRAU,UDO		VL 01 DI09.30-10.15 M4
73116	NACHRICHTENTECHNISCHES PRAKTIKUM F.5.SEM.	UNGER,H.-G. SCHOENFELDER,H. LEILICH,H.-O.		UE 02
73117	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQENZTECHNIK UND OPTISCHE NACHRICHTENTECHNIK	UNGER,H.-G. UNRAU,UDO	WISS.MITARBEITER	UE 03
73118	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQENZ- UND OPTISCHE NACHRICHTENTECHNIK	UNGER,H.-G. UNRAU,UDO	WISS.MITARBEITER	UE 04
73119	ANLEITUNGEN ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQENZ- UND OPTISCHE NACHRICHTENTECHNIK	UNGER,H.-G. UNRAU,UDO		UE 08
73120	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQENZ-UND OPTISCHE NACHRICHTENTECHNIK	UNGER,H.-G. UNRAU,UDO		UE
73121	INTEGRIERTE SCHALTUNGEN I	EBELING,K.J.		VL 02 MO15.00-16.30 M4
73122	UEBUNGEN ZU INTEGRIERTE SCHALTUNGEN I	EBELING,K.J.	WISS.MITARBEITER	UE 01 MI14.30-15.15 M 4
73123	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQENZHALBLEITER	EBELING,K.J.	WISS.MITARBEITER	UE 03
73124	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQENZHALBLEITER	EBELING,K.J.	WISS.MITARBEITER	UE 04
73125	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQENZHALBLEITER	EBELING,K.J.		UE 08
73126	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQENZHALBLEITER	EBELING,K.J.		UE 02
73127	STUDIENSEMINAR F.HOCHFREQENZTECHNIK	EBELING,K.J. UNGER,H.-G. HINKEN,J.H. UNRAU,U.		UE 02 DI14.15-15.00
73128	SPRACH- UND BILDERARBEITUNG	PAULUS,ERWIN		VL 02 MO10.00-11.00 M5

73129	EINF. IN DIE STATISTISCHE MUSTERERKENNUNG	PAULUS, ERWIN		VL 03 MI09.45-10.25 M2
73130	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTENVER- ARBEITUNG	PAULUS, ERWIN	ASS. WISS. ANGEST.	UE 03
73131	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- VERARBEITUNG	PAULUS, ERWIN	WISS. ASS. WISS. ANGEST.	UE 04
73132	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- VERARBEITUNG	PAULUS, ERWIN	WISS. ASS. WISS. ANGEST.	UE 05
73133	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTENERSTATTUNG	PAULUS, ERWIN		UE 05
73134	NACHRICHTENTECHNIK I F. 5. SEM.	SCHOENFELDER, H. BUCHWALD, WOLF-P.		VL 01 DI07.30-09.15 M 4
73135	UEBUNGEN ZUR NACHRICHTENTECHNIK F. 5. SEM.	SCHOENFELDER, H. DEHMEL, GUENTHER	WISS. ANGESTELL.	UE 02 MO+MI11.30-13.00 M 1
73136	FERNSEHTECHNIK I F. 7. SEM.	SCHOENFELDER, H.	JOHANSEN, CHR.	VL 02 FR13.00-16.00 M 4
73137	ELEKTROAKKUSTIK F. 7. SEM.	SCHOENFELDER, H. SEIDEMANN, UWE		VL 02 MI12.00-14.15 M 6
73138	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET NACHRICHTENTECHNIK	SCHOENFELDER, H.		UE 08
73139	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET NACHRICHTENTECHNIK	SCHOENFELDER, H. DEHMEL, GUENTER	WISS. ANGESTELLTE	UE 08
73140	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET NACHRICHTENTECHNIK	SCHOENFELDER, H.	WISS. ANGESTELL.	UE 04
73141	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN IM FACHGEBIET NACHRICHTEN- TECHNIK	SCHOENFELDER, H.	WISS. ANGESTELLTE	UE 03
73143	PRAKTIKUM F. NACHRICHTENTECHNIK I	SCHOENFELDER, H. LEILICH, HANS-O. UNGER, HANS-GEORG BUCHWALD, WOLF-P.	WISS. ANGESTELLTE	UE 03 MI14.00-17.00 M5

73144	PRAKTIKUM F.NACHRICHTENTECHNIK III	SCHOENFELDER, H. LEILICH, HANS-O. BUCHWALD, WOLF-R.	WISS. ANGESTELLTE	UE 03 D010.00-13.00 M5
73145	CODIERUNGSTHEORIE	ELSNER, RUDOLF		VL 02 D008.00-10.00 M5
73146	UEBUNGEN IN CODIERUNGSTHEORIE	ELSNER, RUDOLF WISS. ASS.		UE 01 D111.00-12.00 M5
73147	ELEKTROTECHNIK F. INFORMATIKER	ELSNER, RUDOLF		VL 04 M108.00-09.30 C 3
73148	ELEKTROTECHNIK F. INFORMATIKER UEBUNGEN	ELSNER, RUDOLF KAMITZ, REINHARD		UE 02 FR15.00-16.30
73150	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET D. NACHRICHTEN- TECHNIK	ELSNER, RUDOLF		UE 08
73151	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- TECHNIK	ELSNER, RUDOLF DEHMEL, GUENTHER		UE 04
73152	ANLEITUNG ZUM ENTWERFEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTENTECH- NIK	ELSNER, RUDOLF DEHMEL, GUENTHER		UE 03
73153	DIGITALE NACHRICHTENUEBERTRAGUNG	HARTMANN, H.L.		VL 02 M009.45-11.15 M4
73154	DIGITALE NACHRICHTENVERMITTLUNG	HARTMANN, H.L.		VL 02 D010.00-12.00
73155	DIGITALE NACHRICHTENVERMITTLUNG	HARTMANN, H.L. PUETZ, K.J. EBBECKE, H.A.		UE 01 D012.00-13.00
73156	STUDIENSEMINAR F. NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN, H.L.	WISS. ANGEST.	UE 02
73157	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN, H.L.	WISS. ANGESTELLTE	UE 03
73158	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEB. NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN, H.L.	WISS. ANGEST.	UE 04
73159	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEB. NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN, H.L.	WISS. ANGEST.	UE 08
73160	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN, H.L.		UE

73161	PRAKTIKUM F.NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN,H.L.	WISS.ANGESTELLTE	UE 03 MI14.00-17.00 INST.
73162	DIENTINTEGRIERENDE KOMMUNIKATIONSNETZE I	HARTMANN,H.L. EBBECKE,H.A.		VL 02 MI11.00-13.00 INST.
73163	GRUNDLAGEN DER DATENVERARBEITUNG	LEILICH,H.O. GAERTNER,MANFRED		VL 02 FR10.35-12.05 S4
73164	DIGITALE SCHALTUNGEN	LEILICH,H.-D.		VL 03 DI08.00-11.15 HS A
73165	UEBUNG ZU DIGITALE SCHALTUNGEN	LEILICH,H.-D.	FRANKE,B.	UE 01 DI08.00-12.00 PHA
73166	RECHNERSTRUKTUREN II	LEILICH,H.-D.		VL 02 MI10.00-12.00 HS A
73167	UEBUNG ZU RECHNERSTRUKTUREN II	LEILICH,H.-D.	THORNTON,JOHN	UE 01 MI20.00-13.00 HS 2
73168	NACHRICHTENTECHNISCHES PRAKTIKUM III	BACH,JOERG WISS.ASS.		UE 03 INST.
73169	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET DV-ANLAGEN	LEILICH,F. GLIEM,F. GAERTNER,M.		UE 08 INST.
73170	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET DV-ANLAGEN	ZEIDLER,H.CH. GLIEM,F. GAERTNER,M. LEILICH,H.-D.		UE 04 INST.
73171	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN IM FACHGEBIET DV-ANLAGEN	ZEIDLER,H.CH. GLIEM,F. GAERTNER,M. LEILICH,H.-D.		UE 05
73172	PROZESSRECHENTECHNIK	SCHNIEDER,E.	KREYBIG,J.	VL 02 DI14.05-15.35 M2



73173	ANALOG-DIGITAL-SCHNITTSTELLE	GLIEM, F.		VL 02 MO16.00-18.00 LK 11
73174	STUDIENSEMINAR FÜR DATENTECHNIK	GLIEM, F. GAERTNER, M. ZEIDLER, H.		UE 03 MO16.00-18.00 LK 10
73175	PRAKTIKUM TECHNISCHE INFORMATIK	GLIEM, F.	WISS. ASS.	UE 03 MO13.00-16.00 INST.
73176	ELEKTRONISCHE EISENBAHNSICHERUNGSSYSTEME	FRICKE, HANS		VL 02 MO15.45-17.15
73177	ANLEITUNG ZU WISSENSCH. ARB. AUF DEM GEBIET DER FERNMELDE- UND HOCHFREQUENZTECHNIK	FRICKE, HANS		UE
73178	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FERNMELDE- UND HOCHFREQUENZTECHNIK	FRICKE, HANS GAYEN, JAN-TECKER		UE 08
73179	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FERNMELDE- UND HOCHFREQUENZTECHNIK	FRICKE, HANS GAYEN, JAN-TECKER		UE 04
73180	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FERNMELDE- UND HOCHFREQUENZTECHNIK	FRICKE, HANS GAYEN, JAN-TECKER		UE 03
73181	STUDIENSEMINAR F. NACHRICHTENTECHNIK	DOZ. D. NACHR. TECHNIK		UE 02 DI16.00-18.00 M 4
73182	KOLLOQUIUM DER NACHRICHTENTECHNIK	DOZ. DER NACHR. TECHNIK		UE 02 DI16.00-18.00 M4
12145	ASSEMBLEPROGRAMMIERUNG	STIEGE, GUENTHER	BACHMANN, WOLFG.	VL 01
12146	ÜBUNGEN ZU ASSEMBLEPROGRAMMIERUNG	STIEGE, GUENTHER	BACHMANN, WOLFG.	UE 02
62147	NUMERISCHE SIMULATION VON TECHN. SYSTEMEN	JACOB, HEINR. G.		VL 02 MO13.00-16.00 INST.
62148	STUDIENARBEITEN A.D. GEBIET DER SIMULATIONS- UND OPTIMIERUNGSTECHNIK	JACOB, HEINR. G.		UE 06
62149	DIPLOMARBEITEN A.D. GEBIET D. SIMULATIONS- UND OPTIMIERUNGSTECHNIK	JACOB, HEINR. G.		UE 06

## 8.1 Philosophie

●81101	DIE UNTERSCHIEDUNG DER VERNUNFT III MITTLERE EPOCHE	BOEDER,HERIBERT	VL 02 DI,FR17.30-18.15 H1
81102	AUSGEWAHLTE PLOTINUS-TEXTE	BOEDER,HERIBERT	UE 02 MO19.30-21.00 H2
★81103	KANT: KRITIK DER REINEN VERNUNFT	BOEDER,HERIBERT	UE 02 DO19.15-21.00 H1
★81104	INTRODUKTION TO FORMAL LOGIC	N. N.	UE 02 MI11.30-13.00 H1
81105	WITTGENSTEIN	N. N.	UE 02 DI18.30-20.00 H2
★81106	DER BEGRIFF DER GENESUNG IN NIETZSCHES SPAETEN VORREDEN	SCHEIER,-A.	VL 02 DO15.45-17.30 H4
81107	HEIDEGGER:DAS WESEN DER SPRACHE	SCHEIER,C.-A.	UE 02 MI20.15-21.45 H2
81108	PLATON:KLEINERE DIALOGE	SCHEIER,C.-A.	UE 02 FR09.45-11.15 S 5
81109	ARISTOTELES:PHYSIK II	PEREZ-PAOLI,U.R.	UE 02 MO17.30-19.15 H 2
★81110	HUME:DIE NATUERLICHE RELIGION	PEREZ-PAOLI,U.R.	UE 02 MI18.30-20.00 H 1

## 8.2 Pädagogik

82101	TRAINING DES LEHRVERHALTENS, KURS (29.9-10.10.86)	FRICKE, REINER	BRINKER, TOBINA	UE 02 29.9-10.10.86 R 412
82102	TRAINING DES LEHRVERHALTENS, KURS 2	FRICKE, REINER	BRINKER, TOBINA	UE 02 MO09.00-11.00 R 412
82103	DER COMPUTER ALS LERNHELFER	FRICKE, REINER		UE 02 MO14.00-16.00 R 412
82104	WIE ERWACHSENE LERNEN	FRICKE, REINER		UE 02 MI10.00-12.00 P9
82105	EMPIRISCHE FORSCHUNGSMETHODEN DER PAEDAGOGIK	FRICKE, REINER		UE 02 DI010.00-12.00 R 403
82106	EDV F. PAEDAGOGEN	FRICKE, REINER	GOETHERT, ULRICH	UE 02 MI16.00-18.00 R 411
82107	UNTERRICHTSMETHODEN: GESPRACHSVERFAHREN	THIELE, HARTMUT		UE 02 DO09.00-11.00 R 412
82108	EINFUEHRUNG IN DIE UNTERRICHTSTHEORIE	THIELE, HARTMUT		UE 02 MI10.00-12.00 412
82109	LEHRTRAINING: GESPRACHSFUEHRUNG IM UNTERRICHT	THIELE, HARTMUT		UE 02 EF08.00-13.00 R 412
82110	VERHALTENSPROBLEME: URSACHEN UND BEHANDLUNGSMOEGlichkeiten	SCHINTZEL, H.		UE 02 DI018.00-20.00 R 412
82111	KELLERPLAN: LEHRMETHODEN	RUPPRECHT, HELMUT		UE 02 DI08.00-10.00 R 412

82112	LEHRVERHALTENSTRAINING	RUPPRECHT,HELMUT	UE 02 DI10.00-12.00 R 412
82113	NEUERE ARBEITEN ZUM PROBLEMLÖSEN: Lektürekurs	RUPPRECHT,HELMUT	UE 02 MI08.00-10.00 R 412

### 8.3 Germanistik

●83101	DEUTSCHE STANDARDSPRACHE – STRUKTUR UND FUNKTION.VORLESUNG	HENNE,HELMUT	VL 02 MI09.40-10.25 S3
●83102	VORLESUNG: LITERARISCHE WERTUNG	STENZEL,JUERGEN	VL 02 FR09.40-10.25 S3
83103	EINFUEHRUNG IN DAS STUDIUM HISTORISCHER SPRACHSTUFEN GRUPPE A. PROSEMINAR	BLUME,HERBERT	UE 02 DI13.15-14.45 M8
83104	EINFUEHRUNG IN DAS STUDIUM HISTORISCHER SPRACHSTUFEN GRUPPE B. PROSEMINAR	BLUME,HERBERT	UE 02 DI15.00-16.30 M8
83105	EINFUEHRUNG IN DIE LINGUISTIK I (GRUPPE A) PROSEMINAR	BURKHARDT,ARMIN	UE 02 DI11.30-13.00 M8
83106	EINFUEHRUNG IN DIE LINGUISTIK I (GRUPPE B) PROSEMINAR	BURKHARDT,ARMIN	UE 02 DI15.00-16.30 M8
83107	EINFUEHRUNG IN DIE LINGUISTIK II PROSEMINAR, F. 2.SEM.	REHROCK,HELMUT	UE 02 DI11.30-13.00 M8
83108	EINFUEHRUNG IN DIE PRAGMA- UND SOZIOLOGISTIK PROSEMINAR, F. 4.SEM.	REHROCK,HELMUT	UE 02 MO09.45-11.15 M 8

83109	EINFUEHRUNG IN DIE MITTELHOCHDEUTSCHE SPRACHE UND LITERATUR PROSEMINAR	REHBOCK,HELMUT	UE 02 DI11.33-13.00 M 9
83110	PROSEMINAR: EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE DRAMATISCHER TEXTE	DRAEGER,JOERN	UE 02 DI16.45-18.15 M9
83111	PROSEMINAR: EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE VON PROSATEXTEN	DRAEGER,JOERN	UE 02 MI08.00-9.30 M9
83112	PROSEMINAR: EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE LYRISCHER TEXTE	PRINZING,DIETER	UE 02 MI15.00-16.30 M9
83113	PROSEMINAR:EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE DRAMATISCHER TEXTE	PRINZING,DIETER	UE 02 MI16.45-18.15 M 7
83114	PROSEMINAR: ANLEITUNG ZUM LITERATURWISSENSCHAFTLICHEN ARBEI- TEN	ROHSE,EBERHARD	UE 02 DI11.30-13.00 P 7
83115	PROSEMINAR: EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE LYRISCHER TEXTE	ROHSE,EBERHARD	UE 02 DO08.00-9.30 M9
83116	PROSEMINAR: EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE LYRISCHER TEXTE	SCHILLEMEIT,JUST	UE 02 DO09.45-11.00 M9
83117	PROSEMINAR: EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE VON PROSATEXTEN	STENZEL,JUERGEN	UE 02 FR11.30-13.00 M 9
83118	DAS VERBUM IN DER DEUTSCHEN SPRACHE HAUPTSEMINAR	BLUME,HERBERT	UE 02 MI11.30-13.00 M8
83119	HISTORISCHE SEMANTIK. HAUPTSEMINAR	HENNE,HELMUT	UE 02 DI11.30-13.00 M 8
83120	FRAGEN HAUPTSEMINAR	REHBOCK,HELMUT	UE 02 FR15.00-17.00 M8

83121	HAUPTSEMINAR: DEUTSCHE LUSTSPIELDICHTUNG	DRAEGER, JOERN	UE 02 MO16.45-18.15 M9	
83122	HAUPTSEMINAR: GRIMMELSHAUSEN "SIMPLICISSIMUS" TEUTSCH	FRUEHSORGE, GOTTH	UE 02 MI16.45-18.15 M9	
83123	HAUPTSEMINAR: PETER HUCHEL UND SEINE ZEITGENOSSEN	PRINZING, DIETER	UE 02 DI18.15-19.45 M 7	
83124	HAUPTSEMINAR: NIEDERSACHSEN ALS LITERATURLANDSCHAFT	ROHSE, EBERHARD	UE 02 MI18.30-20.00 M9	
83125	HAUPTSEMINAR: MOERIKE: GEDICHTE UND ERZAEHLUNGEN	SCHILLEMEIT, JOST	UE 02 DO16.45-18.15 M 9	
83126	HAUPTSEMINAR: THOMAS MANN "DER ZAUBERBERG"	STENZEL, JUERGEN	UE 02 DO11.30-13.00 M9	
83127	WOERTERBUCHSEMANTIK . OBERSEMINAR	HENNE, HELMUT	UE 02 MI15.00-16.30 M8	
83128	DOKTORANDENKOLLOQUIUM. OBERSEMINAR 14 TAGE	HENNE, HELMUT	UE 01 MO15.00-16.30 M8	
83129	OBERSEMINAR: THEMA NACH VEREINBARUNG	SCHILLEMEIT, JOST	UE 02 FR11.30-13.00 IHL. SEM.	B
83130	SCHWEDISCH F. GERMANISTEN 1. UEBUNG	BLUME, HERBERT	UE 02 DO14.00-15.30 SPRACHL.2	
★83131	FREIES SPRECHEN (RHETORIK)	KORA, DETLEF	UE 02 MI15.00-16.30 N 102	
83132	EINFUEHRUNG IN DIE LINGUISTISCHE DATENVERARBEITUNG II	SAAKE, GUNTER	UE 02 MI13.15-14.45 M 8	

83133	EINFUEHRUNG IN DAS FACHPRAKTIKUM IM STUDIENGANG "LEHRAMT AN GYMNASIEN . UEBUNG	VESPER,WILHELM	UE 02 MI16.45-18.15 M8
*83134	UEBUNG: EINRICHTUNG EINES THEATERSTUECKS	PRINZING,DIETER	UE 02 DI20.00-22.00 AM
83135	ARBEITSGRUPPE ISLAENDISCH 3	BLUME,HERBERT	UE 02 DI16.45-18.15 M8
*89103	DAENISCH 100	N.N.	UE 02 MO16.30-18.00 SPRACHL.2
*89104	DAENISCH 300	N.N.	UE 02 MO18.30-20.00 SPRACHLABOR
*89105	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 200: VORBEREITUNGSKURS	ROTH-ARTNER,S.	UE 02 MO14.45-16.15 SPRACHL.1
*89106	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 200: SPRACHLABORUEBUNGEN	ROTH-ARTNER,S.	UE 02 DI06.15-17.45 SPRACHL.1
*89107	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 310: TEXTE UND UEBUNGEN	BUESE,K.	UE 02 DI010.00-12.00 R.312
*89108	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 310:SPRACHLABORUEBUNGEN	BUESE,K.	UE 02 MI11.00-12.00 SPRACHL.1
*89109	DEUTSCH ALS FREMDSPRACH 320: ANALYSE VON FERNSEHFILMEN A	BUESE,K.	UE 02 MO17.00-18.30 SPRACHLABOR
*89110	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 330: STUETZKURS	N.N.	UE 02 FR09.30-11.00 SPRACHL.2
*89111	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 320: ANALYSE VON FERNSEHFILMEN	BUESE,K.	UE 02 MI18.00-19.00 SPRACHL.1

★89112	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 400: TEXTE UND UEBUNGEN	BUESE,K.	UE 02 DI16.00-18.00 R.312
★89113	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 400: SPRACHLABORUEBUNGEN	BUESE,K.	UE 02 MI16.15-17.45 SPRACHL.1
★89154	NIEDERLAENDISCH 200	BAHLKE,M.	UE 02 MI15.45-18.45 SPRACHL.2
★89161	SCHWEDISCH 120	MUELLER-REINEKE	UE 02 MO18.15-19.45 SPRACHL.2
★89162	SCHWEDISCH 300	MUELLER-REINEKE	UE 02 MO19.45-21.15 SPRACHL.2

## 8.4 Anglistik

84101	ENGLISCHE METRIK (MIT EXPERIMENTALPHONETISCHEN DEMONSTRATIONEN)	BURGSCHMIDT,E.	VL 01 DI13.00-14.00 M7
84102	MEDIAEVISTIK: ALT- UND MITTELENGLISCHE LYRIK	BURGSCHMIDT,E.	VL 01 DI14.00-15.00 M7
84103	HAUPTSEM.: AENDERUNGEN IN NEUENGL. SYNTAX U.SEMANTIK (ANHANG V.BIBELUEBERSETZUNGEN AB D. 16. JAHRH. B. HEUTE)	BURGSCHMIDT,E.	UE 02 DI17.00-19.00 M6
84104	PROSEMINAR:MITTELENGLISCH	BURGSCHMIDT,E.	UE 02 DI15.00-17.00 M6
84105	PROSEMINAR: DIE "NOTIONS" DES THRESHOLD LEVEL	BURGSCHMIDT,E.	UE 02 MO15.00-17.00 M6



84106	PROSEMINAR: EINFUEHRUNG IN DIE ENGLISCHE SPRACHWISSENSCH.	BURGSCHMIDT,E.		UE 02 MI08.30-10.00 M7
84107	PROSEMINAR: DIE GENERATIVE TRANSFORMATIONSGRAMMATIK F. THEORIE UND PRAXIS	BURGSCHMIDT,E.	FRECKMANN,NORB.	UE 02 MO13.15-14.45 M 7
84108	PROSEMINAR: EINFUEHRUNG IN PROBLEME DER LINGUISTISCHEN DATENVERARBEITUNG (AN ENGLISCHEN BEISPIELEN)	BURGSCHMIDT,E.	FRECKMANN,NORB.	UE 02 DO13.00-15.00 M6
84109	LINGUISTISCHE UEBUNG: STEGREIFAUFGABEN UND ESSAY-WRITING SPRACHWISSENSCH.	BURGSCHMIDT,E.	FRECKMANN,NORB.	UE 01 MI11.00-12.00 R 112
84110	LITERATURWISSENSCHAFTL.GRUNDKURS	HEUERMANN,H.		UE 02 DO08.30-10.00 M7
84111	SATIRE AND SOCIAL CRITICISM IN THE WORK OF MARK TWAIN (PRO-SEMINAR)	HEUERMANN,H.		UE 02 DO13.00-15.00 M7
84112	MYTH AND IDEOLOGY IN THE AMERICAN MOTION PICTURE (HAUPTSEMINAR)	HEUERMANN,H.		UE 02 FR10.30-12.00 M7
84113	HAUPTSEMINAR: BRITISCHE NACHKRIEGSLYRIK	LINK,VIKTOR		UE 02 FR14.00-16.00 M6
84114	LANDESKUNDLICHE UEBUNG: BRITISH SOCIETY SINCE 1945	LINK,VIKTOR		UE 02 MO13.15-14.45 M 6
84115	PROSEMINAR: JAMES JOYCE: DUBLINERS,THE PORTRAIT OF THE ARTIST AS A YOUNG MAN	LINK,VIKTOR		UE 02 MI10.00-12.00 M7
84116	AUSGEWAELTE PROBLEME DER FEHLERLINGUISTIK (HAUPTSEMINAR)	SCHMIDT,HELMUT		UE 02 DI09.00-11.00 M6
84117	GRUNDLAGEN DER PHONETIK UND PHONOLOGIE DES ENGLISCHEN	SCHMIDT,HELMUT		UE 02 DO11.00-13.00 M6

84118	PRAKTISCHE PHONETIK A	SCHMIDT, HELMUT	UE 02 DI12.00-14.00 SPRACHLABOR
84119	UNTERRICHTSPLANUNG (ORIENTIERUNGSSTUFE UND GYMNASIUM)	SCHMIDT, HELMUT	UE 02 DO09.00-11.00 M6
84120	VL: ENGLISH LITERATURE AND SOCIETY IN THE 18TH. CENTURY	POSSIN, HANS-J.	VL 02 MO11.30-13.00 M7
84121	HS: HENRY FIELDING, TOM JONES	POSSIN, HANS-J.	UE 02 DI15.00-17.00 M7
84122	PS: THE GOTHIC NOVEL	POSSIN, HANS-J.	UE 02 MO15.00-16.30 M7
84123	HISTORY OF ENGLISH LITERATURE: TEXTUAL EXAMPLES FROM BEOWULF GUNTER, J.L. TO MILTON (PROSEMINAR)	GUNTER, J.L.	UE 02 MO09.45-11.15 M7
84124	WOMEN IN SHAKESPEARE (HAUPTSEMINAR)	GUNTER, J.L.	UE 02 MI09.00-10.30 M6
84125	DOCUMENTS IN AMERICAN HISTORY (LANDESKUNDLICHE UEBUNG)	GUNTER, J.L.	UE 02 FR09.00-10.30 B17
84126	LITERATURWISS. HAUPTSEMINAR: GESCHICHTE IM BRITISCHEN GEGENWARTSTHEATER	LANGE, BERND-P.	UE 02 DO10.00-12.00 M6
84127	LIT.UEBUNG: ESSAY WRITING II	LANGE, BERND-P.	UE 02 MO09.45-11.15 M6
84128	LIT. PROSEMINAR: ENGLISH FICTION IN THE 1980'S	LANGE, BERND-P.	UE 02 MO16.45-18.15 M6
84129	GRAMMATIK DES HEUTIGEN ENGLISCH, KURS A	LINK, GABRIELE	UE 02 DI09.00-11.00 M7

84130	GRAMMATIK DES HEUTIGEN ENGLISCH, KURS B	LINK,GABRIELE	UE 02 FR11.00-13.00 M6
84131	GRAMMATIK II (AUFBAUKURS,NACH GRAMM.I)	LINK,GABRIELE	UE 02 DI11.00-13.00 M6
84132	LINGUIST. PROSEMINAR: EINFUEHRUNG IN D. SEMANTIK ANHAND ENGL. BEISPIELE	LINK,GABRIELE	UE 02 FR09.00-11.00 M6
84133	LINGUIST.UEBUNG: TEXTANALYSEN UNTER SPRACHWISS. ASPEKTEN (BS.F.RL-STUD.IM HAUPTSTUDIUM)	LINK,GABRIELE	UE 01 DI14.00-15.00 R 112
84134	GOOD ENGLISH: CRITERIA AND USAGE	PERKINS,CHRIS	UE 02 DI11.00-12.30 M7
84135	GERMAN-ENGLISH TRANSLATION II A	PERKINS,CHRIS	UE 02 DI13.00-15.00 M6
84136	GERMAN-ENGLISH TRANSLATION II B	PERKINS,CHRIS	UE 02 MI10.30-12.00 M6
84137	GRAMMAR AND VOCABULARY: SPRACHPRAKTISCHER GRUNKURS	PERKINS,CHRIS	UE 02 MI13.00-15.00 M7
84138	PRAKTISCHE PHONETIK	PERKINS,CHRIS	UE 02 DI12.00-14.00 SPRACHL.II
84139	VOCABULARY EXERCISES	PERKINS,CHRIS	UE 02 DI15.00-17.00 M6
84140	ESSAY-WRITING I A	N.N.	UE 02 MI13.00-15.00 M6
84141	COMMUNICATION PRACTICE	N.N.	UE 02 DI09.30-11.00 SPRACHLABOR UEBUN GSRAUM

84142	ESSAY-WRITING I & II	N.N.	UE 02 DO15.00-17.00 M7
88113	WIRTSCHAFTLICHE ABHAENGIGKEIT AM BEISPIEL GROSSBRITANIENS UND DES COMMONWEALTH (PS INTERNATIONALE POLITIK)	RASS,H.H.	UE 02 MI17.00-19.00 SP 12
88116	DAS POLITISCHE SYSTEM GROSSBRITANNIENS (PS VERGLEICHENDE LEHRE)	RASS,H.H.	UE 02 DO13.00-15.00 SP 112
*85101	GESCHICHTE DER LINGUISTISCHEN THEORIEN IN EUROPA	KOERNER,KARL-H.	VL 01 DI11.15-12.00 P6

## 8.5 Romanische Sprachen und Latein

85102	SPRACHWISSENSCHAFT: EINFUEHRUNGSVORLESUNG ZUM LINGUISTISCHEN KOERNER,KARL-H. GRUNDKURS (ROMANISCHE SPRACHWISSENSCHAFT)		VL 01 MI10.30-11.15 P6
85103	GRUNDKURS SPRACHWISSENSCHAFT (FRANZ.,SPAN.,ITALIEN.)	KOERNER,KARL-H. MUELLER,K.-L.	UE 02 MI11.00-13.00 P6
85104	ASPECTS DU ROMAN FRANCAIS DU VINGTIEME SIECLE	MATTAUCH,HANS	VL 02 DO14.00-16.00 S 1
85105	CIVILISATION I: INTRODUCTION A LA FRANCE CONTEMPORAINE (PREMIERE PARTIE DU SEMESTRE)		VL 04 MI14.00-15.45 S 1
85106	LINGUISTISCHE SEMANTIK F.MAGISTER-STUDIERENDE	KOERNER,KARL-H.	UE 02 DI18.00-19.30 R 612
85107	PROSEMINAR: TYPOLOGIE DES CHANSONS	KLEINSCHMIDT,E.	UE 02 MO09.45-11.15 SPRACHLABOR

85108	SANNAZZARO ARCADIA LEKTUERE U.INTERPRETATION=WURZELN U.WIRK- UNGEN EINER LITERAR.IDEE ZUR WIEDERGEWINNUNG DER NATUR	BUCK,DIETER	UE 02 MI09.00-10.30 R 603
85109	ABTOENUNGSSTRUKTUREN IM FRANZOESISCHEN UND IM LATEIN-AMERI KANISCHEN SPANISCH	KOERNER,KARL-H.	UE 02 DI12.00-13.30 R 612
85110	HAUPTSEMINAR: ROMANISCHE PHRASEOLOGIE	MUELLER,KARL-L.	UE 02 DO18.30-20.00 M 6
85111	DAS SPIEL IM SPIEL IM FRANZOESISCHEN THEATER	MATTAUCH,HANS	UE 02 FR10.00-12.00 R 612
85112	ROEMISCHE DICHTUNG	MAURACH,GREGOR	UE 02 N. VEREINB. GEYSOSTR.7
85113	EINFUEHRUNG IN DAS ALTFRANZOESISCHE	MUELLER,KARL-L.	UE 02 DO09.45-11.00 M 8
85114	FRANZOESISCHE JUGENDLITERATUR UM 1800	MATTAUCH,HANS	UE 01 N. VEREINB. R 612
85115	FERNANDO DE ROJAS "LA CELESTINA"	MATTAUCH,HANS MUELLER,KARL-LUD	UE 02 DI16.00-18.00 R 612
85116	LA GENERACION DEL 98 Y "EL QUIJOTE":ORTEGA Y GASSET,UNAMUN O,MAEZTU Y MADARIAGA	HIDALGO-SERNA,E.	UE 02 MI17.00-18.30 R 612
85117	CONVERSACION Y CIVILISATION SOBRE ESPANA Y AMERICA LATINA	HIDALGO-SERNA,E.	UE 02 MI15.00-16.30 R 612
85118	EINFUEHRUNG IN DIE ITALIENISCHE PHILOGIE DES MITTELALTERS -DANTE,CONVIVIO III	MUELLER,KARL-L.	UE 02 MI19.00-20.30 R 504
85119	SPRACHE UND STIL IM ITALIENISCHEN ROMAN	KOERNER,KARL-H.	UE 02 DI14.30-16.00 R 612

85120	SEM.UEBUNG: SENECA	MAURACH,GREGOR	UE 02 N. VEREINB. GEYSSTR.7
85121	EINFUEHRUNG IN FACHDIDAKTIK UND FACHPRAKTIKUM	KLEINSCHMIDT,G.	UE 02 MO11.15-12.45 SPRACHLABOR
85122	COURS PRATIQUE I.1.: GRAMMAIRE (COURS THEORIQUE ET EXERCICES AU LABORATOIRE)	KLEINSCHMIDT,F.	UE 02 FR13.30-15.00 SPRACHLABOR
85123	COURS PRATIQUE I.2.: CONVERSATION	HOFFMANN-PARMENT	UE 02
85124	COURS SUPERIEUR DE SYNTAXE	HOFFMANN-PARMENT	UE 02
85125	EXERCICES ECRITS	HOFFMANN-PARMENT	UE 02
85126	PHONETIQUE ET PHONOLOGIE DU FRANCAIS -- THEORIE	BRASCHE,ELISAB.	UE 01 DO09.15-10.00 SPRACHLABOR
85127	PHONETIQUE ET PHONOLOGIE DU FRANCAIS -- EXERCICES	BRASCHE,ELISAB.	UE 01 DO10.00-11.00 SPRACHLABOR
85128	TRADUCTION I	PIERRE,ALAIN	UE 02 DI14.00-15.30 M6
85129	TRADUCTION II	PIERRE,ALAIN	UE 02 DI15.00-16.30 M 9
85130	TRADUCTION III	PIERRE,ALAIN	UE 02 MI11.30-13.00 M 9
85131	TRADUCTION ALLEMAND-FRANCAIS IV (PREPARATION A L EXAMEN FINA VASLET,DANIEL L)		UE 02 MI12.30-14.00 SPRACHLABOR
85132	DICTES FRANCAISES	PIERRE,ALAIN	UE 01 MI13.15-14.00 R 603
85133	EXERCICES DE REVISION DU VOCABULAIRE DE BASE	PIERRE,ALAIN	UE 02 DI09.45-11.15 M8

85134	FRANZOESISCH-DEUTSCHE UEBERSETZUNG	KLEINSCHMIDT, E.	UE 02 M008.00-9.30 M6
85135	UEBUNGEN ZUR SPANISCHEN GRAMMATIK	MUELLER, KARL-L.	UE 02 M108.00-10.00 P5
85136	SPANISCH-DEUTSCHE UEBERSETZUNGEN	MATTRAUCH, HANS	UE 01 D109.30-10.30 R 612
85137	TRADUZIONE	PIERRE, ALAIN	UE 01 D112.00-13.30 SPRACHLABOR 2
85138	GRAMMATICA ITALIANA	PIERRE, ALAIN	UE 01 D112.00-13.30 SPRACHLABOR 2
85139	UEBERSETZUNG I	MAURACH, GREGOR	UE 02 N. VEREINB. GEYSOSTR.7
85140	UEBERSETZUNG II	MAURACH, GREGOR	UE 02 N. VEREINB. GEYSOSTR.7
85141	LATEINISCHE SPRACHEN 1	MORTZFELD, PETER	UE 04 D116.45-18.15 M2 D018.30-20 .00 M2
85142	LATEINISCHE SPRACHE 2	SCHMIDT, HENNING	UE 04 M118.30-20.00 H 2 FR18.30-20 .00 H2
85143	LATEINISCHE SPRACHE 3	NUEHRIG, ECKHARD	UE 04 M016.45-18.15 H 4 FR15.45-17 .30 H4
85144	GRIECHISCHE SPRACHE IV	TUNKEL, H.D.	UE 04 M014.30-16.00 INST.

85145	RAMON DEL VALLE-INCLAN/FEDERICO, GARCIA LORCA SPANNUNGSFELD SPANISCHEN THEATERS	KRUEGER, MARICO	UE 02 DI116.00-18.00 STAATSTH.
*89145	ITALIENISCH 101	BUCK, D.	UE 02 MI14.00-15.30 SPRACHL.2
*89146	ITALIENISCH 102	BRUNNER, W.	UE 02 DI14.15-15.45 SPRACHL.1
*89147	ITALIENISCH 103	EGGELING-RONZI	UE 02 MO09.00-10.30 SPRACHL.2
*89148	ITALIENISCH 201	BRUNNER, W.	UE 02 MI12.00-13.30 SPRACHL.2
*89149	ITALIENISCH 202	EGGELING-RONZI	UE 02 DI10.00-11.30 SPRACHL.2
*89150	ITALIENISCH 300	EGGELING-RONZI	UE 02 MO10.30-12.00 SPRACHL.2
*89155	PORTUGIESISCH 100	SOARES, M.T.	JE 02 MI19.00-20.30 SPRACHLABOR
*89156	PORTUGIESISCH 300	SOARES, M.T.	UE 02 DI20.30-22.00 SPRACHL.2
*89163	SPANISCH 101	BUCK, DIETER	UE 02 DI08.00-09.30 SPRACHL.1
*89164	SPANISCH 102	HIDALGO, SERNA, E.	UE 02 MI08.00-09.30 SPRACHL.1
*89165	SPANISCH 103	N.N.	UE 02 MI09.45-11.15 SPRACHL.2



*89166	SPANISCH 201	MUELLER,URSULA	UE 02 DI16.15-17.45 SPRACHL.2
*89167	SPANISCH 202	SERRANO-SANCHEZ	UE 02 DO09.30-11.00 SPRACHL.1
*89168	SPANISCH 300	BUCK,DIETER	UE 02 DI09.45-11.15 SPRACHL.1

## 8.6 Kunstgeschichte

*86101	DIE GOTISCHE BAUKUNST IN FRANKREICH	LIESS,REINHARD	VL 02 FR15.00-16.30 S 6
86102	ZUR MORPHOLOGIE DER GOTISCHEN KATHEDRALE: DIE ENTWURFS- EINHEIT VON ARCHITEKTUR UND SKULPTUR.	LIESS,REINHARD	UE 03 MO11.30-14.00 S 6
86103	DAS ARCHITEKTONISCHE SYSTEM EINER GOTISCHEN KATHEDRALE: REIMS.	LIESS,REINHARD	UE 02 MO17.45-19.15 S 6

## 8.7 Geschichte

87102	VORLESUNG: DER UNTERGANG DES ROEMISCHEN REICHES	CASTRITIUS,H.	VL 02 MI+DO09.00-10.00 S 1
-------	---	---------------	----------------------------------

★87103	VORLESUNG: DIE EUROPÄISCHE STADT IM MITTELALTER II (1250-1500)	EHLERS, JOACHIM	VL 02 FR11.30-13.00 C 1
87104	VORLESUNG: SOZIALER WANDEL IM HOCH- UND SPAETMITTELALTER	SCHNEIDMUELLER	VL 02 MO09.45-11.15 S 2
87105	VORLESUNG: ENGLAND UND FRANKREICH IM ZEITALTER LUDWIGS XIV	DELRIICH, KARL-H.	VL 02 DI11.30-13.00 H 1
★87106	VORLESUNG: GESCHICHTE RUSSLAND (1801-1917)	SCHILDT, GERHARD	VL 02 DI15.45-16.30 H 1 MI15.00-15.45 H1
87108	PROSEMINAR: ZUR ALTEN GESCHICHTE	N. N.	UE 02 MI14.00-15.55 S5
87109	PROSEMINAR: BAUEUERLICHES LEBEN IM MITTELALTER	SPRECKELMEYER, G.	UE 02 MI10.00-12.00 HIST. SEM.
87110	PROSEMINAR ZUR NEUEREN GESCHICHTE: WAHL UND WAHLKAPITULATION DELRIICH, KARL-H. KARLS V.		UE 02 MO11.00-13.00 HIST. SEM.
87111	PROSEMINAR: DER PREUSSISCHE HEERES-UND VERFASSUNGSKONFLIKT 1861-1866	LUDWIG, H. ULRICH	UE 02 DI09.00-11.00 HIST
87112	PROSEMINAR: VORBEREITUNG UND AUSBRUCH DES 2. WELTKRIEGS	SCHILDT, GERHARD	UE 02 MI10.00-20.00 HIST. SEM.
87113	HAUPTSEMINAR: ROM NACH DER ERMORDUNG CAESARS. DIE AUSEINANDERSETZUNGEN UM SEIN POLITISCHES ERBE	CASTRITIUS, H.	UE 02 MI14.00-16.00 HIST. SEM.
87114	HAUPTSEMINAR: FREIHEIT UND GESCHICHTE IM MITTELALTER	EHLERS, JOACHIM	UE 02 MO16.00-18.00 HIST. SEM.
87115	HAUPTSEMINAR: ROMERISCHER KOENIG UND DEUTSCHE FÜRSTEN IM 14. JAHRHUNDERT	SPRECKELMEYER, G.	UE 02 FR09.30-11.00 HIST. SEM. S

87116	HAUPTSEMINAR: ERASMUS VON ROTTERDAM	DELRIICH,KARL-H.	UE 02 MI10.00-12.00 HIST.SEM.
87117	HAUPTSEMINAR: DIE REVOLUTION V. 1848 IN PREUSSEN UND OESTER- REICH	SCHILDT,GERHARD	UE 02 DI18.00-20.00 HIST.SEM
87119	HAUPTSEMINAR: STABILISIERUNG OHNE CHANCE? DIE JAHRE 1924- 1929 DER WEIMARER REPUBLIK	LUDEWIG,H.ULRICH	UE 02 DI14.00-16.00 HIST.SEM.
87120	LEKTUERE UND INTERPRETATION LATEINISCHER QUELLEN DES MITTELALTERS	SPRECKELMEYER,G	UE 02 MI16.00-17.30 HIST.SEM.
87121	FREMDSPR.QUELLENLEKTUERE (ENGL);ALLIIERTE DEUTSCHLANDPOLITIK NACH 1945	LUDEWIG,H.ULRICH	UE 02 DI14.00-16.00 HIST.SEM
87122	UEBUNG: ARISTOTELES,POLITIK ZUR ALTEN GESCHICHTE	N.N.	UE 02 MI16.00-18.00 HIST.SEM.
87123	UEBUNG: INTERPRETATION AUSGEWAHLTER QUELLEN ZUM UNTERGANG ROMS (AUCH RL-3.FACH)	CASTRITIUS,H.	UE 02 DI16.00-18.00 HIST.SEM
87124	UEBUNG: ARNOLD VON LUEBECK,SLAVENCHRONIK	EHLERS,JOACHIM	UE 01 MI18.00-20.00 HIST.SEM.
87125	KOLLOQUIUM F.FORTGESCHRITTENE	EHLERS,JOACHIM	UE 01 DI18.00-20.00 HIST.SEM.
87126	UEBUNG: URKUNDENTYPEN IM 13.JAHRHUNDERT	SCHNEIDMUELLER	UE 02 DI14.00-16.00 HIST.SEM.
87127	UEBUNG ZUR QUANTIFIZIERENDEN WIRTSCHAFTS-U.SOZIALGESCHICHTE DIE ENTWICKLUNG DER LANDWIRTSCHAFT 1750-1873	CALLIESS,JOERG	UE 02 MO16.00-18.00 HIST.SEM.
87129	UEBUNG: LATEINISCHE PALAEOGRAPHIE DES MITTELALTERS	N.N.	UE 01 DI18.00-20.00 HIST. SEM.

## 8.8 Politikwissenschaft und Soziologie

●88101	VORLESUNG: GESCHICHTE UND THEORIE DER UNTERENTWICKLUNG	ZIEBURA, GILBERT	VL 02 DI11.30-13.00 M1
88102	STAAT UND WIRTSCHAFT VORLESUNG	LOMPE, KLAUS	VL 02 MI09.45-11.15 P8
88103	ZUR VERMITTLUNG VOM INDIVIDUUM UND GESELLSCHAFT	VOGEL, ULRIKE	VL 02 FR08.30-10.00 SP 212
88104	POLITISCHE ENTSCHEIDUNGSPROZESSE IN DEN USA	POLLMANN, BIRGIT	VL 02 MI09.45-11.15 P1
●88105	KOMMUNALPOLITIK II	GROETTRUP, HENDR.	VL 02 DI18.00-20.00 SP 212
88106	EINFUEHRUNG IN DIE POLITIKWISSENSCHAFT	HEYDER, ULRICH	UE 02 DI11.00-13.00 R 212
88107	EINFUEHRUNG IN DIE POLITIKWISS.	WREDE, KLAUS	UE 02 DI11.00-13.00 SP112
88108	EINFUEHRUNG IN DIE SOZIOLOGIE (PROSEMINAR)	ROELKE, PETER	UE 02 DI09.00-11.00 SP 212
88109	GEMEINDE - SOZIOLOGIE (ANGEWANDTE SOZIOLOGIE)	VOGEL, ULRIKE	UE 02 FR10.00-12.00 SP 212
88110	EINFUEHRUNG IN DAS POLITISCHE SYSTEM DER BUNDESREPUBLIK PROSEMINAR	LOMPE, KLAUS	UE 02 DI15.00-17.00 SP 212
88111	DIE AERA ANDENAUER PROSEMINAR INNENPOLITIK	WASMUND, KLAUS	UE 02 MO11.00-13.00 112

88112	ZUR POLITISCHEN KULTUR DER BUNDESREPUBLIK PROSEMINAR INNEN-POLITIK	WASMUND, KLAUS		UE 02 DI17.00-19.00 112
88113	WIRTSCHAFTLICHE ABHÄNGIGKEIT AM BEISPIEL GROSSBRITANIENS UND DES COMMONWEALTH (PS INTERNATIONALE POLITIK)	RASS, H.H.		UE 02 MI17.00-19.00 SP 12
88114	DIE EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT (PROSEMINAR- INTERNAT. WIRTSCHAFTSBEZIEHUNGEN)	FOLLMANN, BIRGIT		UE 02 MI09.30-11.00 SP112
88115	GRUNDMUSTER DER WELTPOLITIK PROSEMINAR INTERNATIONALER POLITIK	BERGWITZ, HUBERT		UE 02 MO11.00-13.00 212
88116	DAS POLITISCHE SYSTEM GROSSBRITANNIENS (PS VERGLEICHENDE LEHRE)	RASS, H.H.		UE 02 DO13.00-15.00 SP 112
88117	PROSEMINAR: IM VERGL. REGIERUNGSLEHRE, "DAS POLITISCHE UND SOZIOÖKONOMISCHE SYSTEM DER DDR"	WREIDE, KLAUS		UE 02 MI15.00-17.00 SP212
88118	DEMOKRATIETHEORIE PS POLITIKWISSENSCHAFT (PFLICHTSCHEIN) PS POLITISCHE THEORIE	HEYDER, ULRICH		UE 02 DI13.00-15.00 212
88119	STATISTIK UND DATENVERARBEITUNG FÜR SOZIALWISSENSCHAFTLER	ROELKE, PETER	QUANTE, H.U.	UE 04 N. VEREINB. RZ
88120	DATENANALYSESYSTEM SPSSX (ÜBUNG AM RECHNER)	ROELKE, PETER	QUANTE, H.U.	UE 02 N. VEREINB. RZ
88121	THEORIEN SOZIALEN HANDELNS/SOZIALEN VERHALTENS (THEORETISCHE SOZIOLOGIE)	VOGEL, ULRIKE		UE 02 DI08.30-10.00 SP 112
88122	INDUSTRIE-UND BETRIEBSOZIOLOGIE HS-SOZIOLOGIE	HEYDER, ULRICH		UE 02 MI13.00-15.00 R 212
88123	BUNDESREPUBLIKANISCHE POLITIKMUSTER DER 70ER UND 80ER JAHRE HAUPTSEMINAR INNENPOLITIK	LOMPE, KLAUS		UE 02 DI18.00-20.00 SP212

88124	KLASSISCHE UND MODERNE IMPERIALISMUSTHEORIEN HAUPTSEMINAR INTERNATIONALE POLITIK	BERGWITZ, HUBERT	UE 02 DI13.00-15.00 SP 212
88125	DIE EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT HAUPTSEMINAR INTERNATIONALE POLITIK	BERGWITZ, HUBERT	UE 02 DI13.00-15.00 112
88126	HS INTERNATIONALE POLITIK: VERSCHULDUNGSKRISE DER "DRITTEN WELT"	ZIEBURA, GILBERT	UE 02 MI09.30-11.00 SP 212
88127	HAUPTSEMINAR IN VERGL.REGIERUNGSLEHRE "POLITISCHE UND SOZIO OEKONOMISCHE GEGENWARTSPROBLEME DER SOWJETUNION"	WREDE, KLAUS	UE 02 DI15.00-17.00 SP 212
88128	DIE WIRTSCHAFTS- UND SOZIALPOLITIK DER REAGAN ADMINISTRATION (HS-VERGL.REG-LEHRE)	POLLMANN, BIRGIT	UE 02 DO09.30-11.00 SP 212
88129	GEFAHR FUER DEN NATIONALSTAAT? REGIONALISTISCHE BESTREBUNGEN RASS, H.H. IN WEST-EUROPA (HS VERGLEICHENDE LEHRE)		UE 02 MI13.00-15.00 SP 112
88130	RECHTSEXTREMISMUS UND ANTISEMITISMUS IN DER BUNDESREPUBLIK HAUPTSEMINAR THEORIE	WASMUND, KLAUS	UE 02 MO15.00-17.00 112
88131	ALLGEMEINES BETRIEBSPRAXISPRÄKTIKUM FÜR HÖHERE LEHRAMTS KANDIDAT EN	WREDE, KLAUS BERGWITZ, HUBERT, HEYDER, ULRICH PASS, H. HEINRICH POELKE, PETER WASMUND, KLAUS	UE 02 19.00-22.00 SP 212

## 8.9 Fremdsprachenprogramm der Zentralen Einrichtung Sprachlabor

★89101 CHINESISCH 100

ZHAO

UE 02  
FR15.45-16.15  
SPRACHL. 1

*89102	CHINESISCH 200	ZHAO	UE 02 FR17.30-18.00 SPRACHL.2
*89103	DAENISCH 100	N.N.	UE 02 MO16.30-18.00 SPRACHL.2
*89104	DAENISCH 300	N.N.	UE 02 MO18.30-20.00 SPRACHLABOR
*89105	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 200: VORBEREITUNGSKURS	ROTH-ARTNER,S.	UE 02 MO14.45-16.15 SPRACHL.1
*89106	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 200: SPRACHLABORUEBUNGEN	ROTH-ARTNER,S.	UE 02 DO16.15-17.45 SPRACHL.1
*89107	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 310: TEXTE UND UEBUNGEN	BUESE,K.	UE 02 DO10.00-12.00 R.312
*89108	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 310: SPRACHLABORUEBUNGEN	BUESE,K.	UE 02 MI11.00-12.00 SPRACHL.1
*89109	DEUTSCH ALS FREMDSPRACH 320: ANALYSE VON FERNSEHFILMEN A	BUESE,K.	UE 02 MO17.00-18.30 SPRACHLABOR
*89110	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 330: STUETZKURS	N.N.	UE 02 FR09.30-11.00 SPRACHL.2
*89111	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 320: ANALYSE VON FERNSEHFILMEN	BUESE,K.	UE 02 MI18.00-19.00 SPRACHL.1
*89112	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 400: TEXTE UND UEBUNGEN	BUESE,K.	UE 02 DI16.00-18.00 R.312
*89113	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 400: SPRACHLABORUEBUNGEN	BUESE,K.	UE 02 MI16.15-17.45 SPRACHL.1

*89114	ENGLISCH 100	HACKENBERG	UE 02 D014.30-16.00 SPRACHL..1
*89115	ENGLISCH 300	HACKENBERG	UE 02 D013.00-14.30 SPRACHL..1
*89116	ENGLISCH 410	N.N.	UE 02 M112.15-13.45 SPRACHL..1
*89117	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 410: BIOLOGY I	N.N.	UE 02 M016.30-18.00 SPRACHL..1
*89118	ENGLISCH 510	N.N.	UE 02 M114.00-15.30 SPRACHL..1
*89119	ENGLISCH 520 (LANDESKUNDE)	N.N.	UE 02 D115.45-17.15 SPRACHLABOR
*89120	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 530: BIOLOGY II	HUEBOLD, PETER	UE 02 D018.00-19.30 SPRACHL..1
*89121	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 540: CHEMISTRY I	TJITJE, W.-H.	UE 02 D119.00-20.30 SPRACHL..1
*89122	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 551: BUSINESS AND ECONOMICS I	THORMANN, I.	UE 02 F008.00-09.30 SPRACHL..1
*89123	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 552: BUSINESS AND ECONOMICS I	THORMANN, I.	UE 02 F009.30-11.00 SPRACHL..1
*89124	ENGLISCH 560: PREPARING FOR THE T.O.E.F.L.	N.N.	UE 02 M020.00-21.30 SPRACHL..1
*89125	ENGLISCH 610	N.N.	UE 02 M110.00-11.30 SPRACHLABOR



*89126	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 620: CIVIL ENGINEERING	N.N.	UE 02 FR14.00-15.30 SPRACHL.1
*89127	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 630: MATHEMATICS AND COMPUTER SCIENCE	WEGENER, H.-D.	UE 02 DO14.00-15.30 SPRACHLABOR
*89128	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 641: PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING	MUEBOLD, PETER	UE 02 DI12.30-14.00 SPRACHL.1
*89129	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 642: PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING	MUEBOLD, PETER	UE 02 DI09.45-11.15 M 7
*89130	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 643: PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING	WEGENER, H.-D.	UE 02 DI16.00-17.30 SPRACHL.1
*89131	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 644: PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING	WEGENER, H.-D.	UE 02 DO15.30-17.00 SPRACHL.2
*89132	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 650: CHEMISTRY II	TIETJE, W.-H.	UE 02 NV
*89133	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 710: BUSINESS AND ECONOMICS II	THORMANN, I.	UE 02 MI19.00-20.30 SPRACHL.1
*89134	ENGLISH 720/800: CONVERSATION	N.N.	UE 02 DI17.15-18.45 SPRACHLABOR
*89135	FRANZOESISCH 111	KOZIK, J.-L.	UE 02 MO09.15-10.45
*89136	FRANZOESISCH 112	MUELLER, HERMANN	UE 02 DO11.15-12.45 SPRACHL.1
*89137	FRANZOESISCH 120 (FÜR HOCHSCHULPERSONAL)	MUELLER, HERMANN	UE 02 FR08.00-09.30 SPRACHL.2

★89138	FRANZOESISCH 201	KOZIK, J.-L.	UE 02 MO11.00-12.30 SPRACHL.1
★89139	FRANZOESISCH 202	FRITZSCHE, D.	UE 02 MO18.15-19.45 SPRACHL.1
★89140	FRANZOESISCH 311 (FERIEN-INTENSIVKURS)	BRASCHE, E.	UE 02 23-27.2.87 SPRACHL.1 09.00-15.00
★89141	FRANZOESISCH 310	MUELLER, HERMANN	UE 02 FR11.15-12.45 SPRACHL.1
★89142	FRANZOESISCH 510/610 (CONVERSATION)	KOZIK, J.-L.	UE 02 MO13.00-14.30 SPRACHLABOR
★89143	(NEU) GRIECHISCH 100	HESS, IRENE	UE 02 DO17.00-18.30 SPRACHL.2
★89144	(NEU) GRIECHISCH 200	HESS, IRENE	UE 02 DO19.45-20.15 SPRACHL.2
★89145	ITALIENISCH 101	BUCK, D.	UE 02 MI14.00-15.30 SPRACHL.2
★89146	ITALIENISCH 102	BRUNNER, W.	UE 02 DI14.15-15.45 SPRACHL.1
★89147	ITALIENISCH 103	EGGELING-RONZI	UE 02 MO09.00-10.30 SPRACHL.2
★89148	ITALIENISCH 201	BRUNNER, W.	UE 02 MI12.00-13.30 SPRACHL.2
★89149	ITALIENISCH 202	EGGELING-RONZI	UE 02 DI10.00-11.30 SPRACHL.2

*89150	ITALIENISCH 300	EGGELING-RONZI	UE 02 MO10.30-12.00 SPRACHL.2
*89151	JAPANISCH 100	KNUST, J.	UE 02 DO20.30-22.00 SPRACHL.2
*89152	JAPANISCH 300	KNUST, J.	UE 02 MI19.00-20.30 SPRACHL.2
*89153	JAPANISCH 500/700	KNUST, J.	UE 02 MI20.30-22.00 SPRACHL.2
*89154	NIEDERLAENDISCH 200	BAHLKE, M.	UE 02 MI15.45-18.45 SPRACHL.2
*89155	PORTUGIESISCH 100	SOARES, M. T.	UE 02 MI19.00-20.30 SPRACHLABOR
*89156	PORTUGIESISCH 300	SOARES, M. T.	UE 02 DI20.30-22.00 SPRACHL.2
*89157	RUSSISCH 100	ENGEL, V.	UE 02 MI17.15-18.45 SPRACHLABOR
*89158	RUSSISCH 300	BLAHNIK, T.	UE 02 DI17.00-18.30 SPRACHLABOR
*89159	RUSSISCH 500	BLAHNIK, T.	UE 02 DI18.45-20.15 SPRACHLABOR
*89160	RUSSISCH 700	ENGEL, V.	UE 02 DI19.00-20.30 SPRACHLABOR
*89161	SCHWEDISCH 120	MUELLER-REINEKE	UE 02 MO18.15-19.45 SPRACHL.2

★89162	SCHWEDISCH 300	MUELLER-REINEKE	UE 02 MI09.45-21.15 SPRACHL.2
★89163	SPANISCH 101	BUCK,DIETER	UE 02 DI08.00-09.30 SPRACHL.1
★89164	SPANISCH 102	HIDALGO, SERNA, E.	UE 02 MI08.00-09.30 SPRACHL.1
★89165	SPANISCH 103	N.N.	UE 02 MI09.45-11.15 SPRACHL.2
★89166	SPANISCH 201	MUELLER, URSULA	UE 02 DI16.15-17.45 SPRACHL.2
★89167	SPANISCH 202	SERRANO-SANCHEZ	UE 02 DO09.30-11.00 SPRACHL.1
★89168	SPANISCH 300	BUCK, DIETER	UE 02 DI09.45-11.15 SPRACHL.1
★89169	TUERKISCH 200	N.N.	UE 02 DI18.30-20.00 SPRACHL.2

## 90.1 Allgemeine Pädagogik

90100	LEKTUERE UND INTERPRETATION AUSGEWÄHLTER PÄDAGOGISCHER TEXTE: J.H. PESTALOZZI UND K.F.W. WANDER	BINNEBERG, KARL	UE 02 DI14.00-16.00 B223/24
90101	GRUNDFRAGEN DER MORALISCHEN ERZIEHUNG	BINNEBERG, KARL	UE 02 FR16.00-19.00 B223/24

90102	ERZIEHUNGSWISSENSCHAFTLICHES KOLLOQUIUM	BINNEBERG,KARL	UE 02 DI18.00-20.00 B223/24
90103	GESCHICHTE DER ERZIEHUNG UND BILDUNG II	EISERMANN,WALTER	VL 02 FR08.30-10.00 B 129
90104	ERZIEHUNG ALS PROBLEM	EISERMANN,WALTER	UE 02 EP B 223/24
90105	ANLEITUNG ZUM SELBSTAENDIGEN WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN	EISERMANN,WALTER	UE 02 DI17.00-19.00 B 118
90106	DIFFERENZIERENDER UNTERRICHT	MEYER-WILLNER,G.	UE 02 FR08.30-10.00 B 223/24
90107	INTERNATIONALES SCHULWESEN IM VERGLEICH: SCHULE IN DEN HERKUNFTSLAENDERN DER KINDER AUSLAENDISCHER ARBEITNEHMER	MEYER-WILLNER,G.	UE 02 FR14.00-16.00 B 119
90108	ERZIEHUNG ALS PROBLEM: ERZIEHUNGSMASSNAHMEN,ERZIEHUNGSSCHWIERIGKEITEN	MEYER-WILLNER,G.	UE 02 EP B 119
90109	EINFUEHRUNG IN DIE THEORIE DER SCHULE	MEYER-WILLNER,G.	UE 02 MI08.00-10.00 BES.RAUEMEF
90110	EINFUEHRUNGSPRAKTIKUM I	MEYER-WILLNER,G.	UE 02 MI10.00-12.00 SCHULEN
90111	EINFUEHRUNG IN DIE THEORIE DES SPIELS	RETTET,HEIN	VL 02 MO08.30-10.00 B 129
90112	VORSCHULISCHE ERZIEHUNG	RETTET,HEIN	UE 02 DI14.00-16.00 B 226
90113	JUGEND HEUTE - ERGEBNISSE DER JUGENDFORSCHUNG (FUER FORTGESCHRITTENE)	RETTET,HEIN	UE 02 DI16.00-18.00 B 129

90114	TECHNISCHE BAU- UND EXPERIMENTIERKÄSTEN FÜR SCHULE UND FREIZEIT	RETTER, HEIN OHMS, REINHART	UE 02 DI16.00-18.00 B 124
90115	WERTERZIEHUNG IN DER SCHULE	STOPPER, S.H.	UE 02 DI14.00-16.00 B 129
90116	DIE DEUTSCHE REFORMPÄDAGOGIK - ZUR REAKTIVIERUNG PETER PETERSENS	STOPPER, S.H.	UE 02 EP
90117	INTERNATIONALES SCHULWESEN IM VERGLEICH - UDSSR, USA UND WEITERE AUSGEWÄHLTE LÄNDER	STOPPER, S.H.	UE 02 FR14.00-16.00 B 223/24
90118	GRUNDFRAGEN DER PÄDAGOGIK	STOPPER, S.H.	UE 02 MI16.00-18.00 B 29
90119	EINFÜHRUNG IN DIE PÄDAGOGISCHE ANTHROPOLOGIE	FISCHER, JENS	UE 02 DI18.00-20.00 B29

## 90.2 Schulpädagogik

*90201	SOZIALMEDIZIN UND PSYCHOSOMATIK DER PRÄVENTIVE ANSATZ IN DER MEDIZIN	HESSE, WOLFGANG	VL 02 DI16.00-18.00 B 29
90202	DIDAKTISCHE GRUNDFRAGEN I: UNTERRICHTSPLANUNG/UNTERRICHTS- PRINZIPIEN	HOOF, DIETER	UE 02 DI14.00-16.00 B 120
90203	SCHULBERICHTE UND UNTERRICHTSBILDER AUS HUNDERT JAHREN.	HOOF, DIETER	UE 02 DI11.00-13.00 B 29
90204	PESTALOZZI, ÜBER SEXUALPÄDAGOGIK, FAMILIE UND BERUF	HOOF, DIETER	UE 02 FR8.30-10.00 B 29

90205	EINFUEHRUNG IN DIE THEORIE DER SCHULE (EI)	NAUCK, JOACHIM	UE 02 MI10.00-13.00
90206	EINFUEHRUNGSPRAKTIKUM I	NAUCK, JOACHIM	UE 02 MI08.00-10.00
90207	SCHULEINGANGSDIAGNOSTIK	NAUCK, JOACHIM	UE 02 FR08.00-10.00 B 226
90208	DIDAKTISCHE GRUNDFRAGEN III SOZIAL- FORMEN-SOZIALES LERNEN	NAUCK, JOACHIM	UE 02 DI14.00-16.00 B 29
90209	PAEDAGOGISCHE UND DIDAKTISCHE PROBLEME DES SCHULANFANGS	PAPE, REINHARDT	UE 02 MI16.00-18.00 B 129
90210	UNTERRICHTSANALYSE UND -PLANUNG	SANDER, KARL-H.	UE 02 EP08.30-13.00 B 29
90211	DIFFERENZIERUNG UND INDIVIDUALISIERUNG DURCH ARBEITSMITTEL IM UNTERRICHT	SANDER, KARL-H.	UE 02 MI14.00-16.00 B 29
90212	DIDAKTISCHE GRUNDFRAGEN II:LEHRVERFAHREN-KOMMUNIKATION	SANDER, KARL-H.	UE 02 DI14.00-16.00 B 105
90213	EINFUEHRUNG IN DIE THEORIE DER SCHULE	SANDER, KARL-H.	UE 02 MI10.00-13.00
90214	EINFUEHRUNGSPRAKTIKUM I	SANDER, KARL-H.	UE 02 MI08.00-10.00
90215	PROBLEME DER UND HILFEN F.SCHULVERSAGER UND LEHRNBEHINDER- TE(N)	SCHOELZEL, KARL	UE 02 MI16.00-18.00 B 223/24

### 90.3 Pädagogik unter bes. Berücksichtigung der Realschule

90301	DIE PAEDAGOGIK VOM KINDE AUS	KATHE,LUDGER	UE 02 MI14.00-16.00 R 129
90302	METHODEN UND MEDIEN IM UNTERRICHT	KATHE,LUDGER	UE 02 DI14.00-16.00 R 29
90303	KOLLOQIUM UEBER ERZIEHUNGSWISS.GRUNDGRIFFE	KATHE,LUDGER	UE 01 MI16.00-18.00 R 227
90304	GESPRAECHSKREIS ZUR BILDUNGSOEKONOMIE UND BILDUNGSPLANUNG	KATHE,LUDGER	UE 01 MI18.00-20.00 R 227
90305	EINFUEHRUNG IN DIE THEORIE DER SCHULE (VORBEREITUNG AUF DAS ALLGEMEINE SCHULPRAKTIKUM -- LEHRAMT AM GYMNASIEN	KATHE,LUDGER	UE 02 EP FEBR. 1987
90306	DIDAKTISCHE MODELLE IM SPANNUNGSFELD VON THEORIE UND PRAXIS	ROENNEFAHRT,HORS	UE 02 DI11.00-13.00 R 129
90307	EINFUEHRUNG IN DIE THEORIE DER SCHULE (VORBEREITUNG AUF DAS ALLGEMEINES SCHULPRAKTIKUM-LEHRAMT AN GYMNASIEN/REALSCHULEN)	ROENNEFAHRT,HORS	UE 02 EP FEBR. 1987
90308	EINFUEHRUNG IN DIE THEORIE DER SCHULE (VORBEREITUNG AUF DAS ALLGEMEINE SCHULPRAKTIKUM-LEHRAMT AN GYMNASIEN/REALSCHULEN)	SEMEL,HEINZ HEISE,FRITZ HOFFMANN,GUENTH. VOHRMANN,UWE V.N.	UE 02 EP FEB.1987
90309	EINFUEHRUNG IN DIE THEORIE DER SCHULE (VORBEREITUNG AUF DAS ALLGEMEINE SCHULPRAKTIKUM-LEHRAMT AN GYMNASIEN)	NAUCK,JOACHIM	UE 02 EP FEB.1987



**90.4 Sozialarbeitswissenschaft**

90401	EINLEITUNG IN DIE SOZIALARBEITSWISS. III:ERZIEHUNGS- PLANUNG	ROESSNER,LUTZ	VL 04 MI16.00-18.00 N 103
90402	ERZIEHUNGSWISS. KOLLOQUIUM	ROESSNER,LUTZ	UE 02 MI18.00-21.00 N 002
90403	ANLEITUNGEN ZUM SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN	ROESSNER,LUTZ	UE 02 MI14.00-16.00 N 003
90404	JUGEND-,FAMILIEN- UND SCHULRECHT -AUSGEWAHLTE GEBIETE	PETERSEN,HELMUT	VL 02 MI08.00-10.00 A 202
90405	ANTHROPOLOGISCHE GRUNDLAGEN DER ERZIEHUNGSWISS.	WINKLER	UE 02 MO08.30-10.00 N 103
90406	KOGNITIVE ANSAETZE DER VERHALTENSTHERAPIE	WINKLER	UE 02 MI16.00-17.30 N 103
90407	SOZIALTHERAPEUTISCHES KOLLOQUIUM I	WINKLER	UE 02 MO14.00-16.00 N 103
90408	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN	WINKLER	UE 02 MI10.00-11.30 N 114
90409	EINFUEHRUNG IN DAS SOZIALPAEDAGOGISCHE PRAKTIKUM (VORDIPLOM)	IMKER,HENNING	UE 02 MO10.00-12.00 N 103
90410	AUSWERTUNG DES SOZIALPAEDAGOGISCHEN PRAKTIKUMS (VORDIPLOM)	IMKER,HENNING	UE 02 MI08.00-10.00 N 103
90411	THEORIE DER SOZIALARBEIT	IMKER,HENNING	UE 03 MI10.00-13.00 N 103

90412	EINFUEHRUNG IN DIE ORGANISATION SOZIALER DIENSTE	ULRICH,KL-J.	UE 02 DI14.00-16.00 N 002
90413	GRUNDPROBLEME DER VERWALTUNG SOZIALER ARBEIT	ULRICH,KL-J.	UE 02 MO16.00-18.00 N 002
90414	EINWICKLUNGSDIAGNOSTIK UND FRUEHFOERDERUNG JUGENDLICHEN	N.N. HENNIGE,UTE	UE 02 MO16.30-18.00 N 103
90416	ALLGEMEINES STRAFRECHT	NN	UE 02 DI14.00-16.00 N 002
90417	THEORIE UND PRAXIS DER HEIMERZIEHUNG	NN	UE 09 DI11.30-13.00 N 002
90418	THEORIEN DER DEVIANZ	GRAND,MICHAEL	UE 02 MO16.00-18.00 N 002
90419	ERZIEHUNGSPLANUNG	GRAND,MICHAEL	UE 02 MO18.00-20.00 N 002

## 90.5 Psychologie

90501	PERSOENLICHKEITSPSYCHOLOGIE UND PSYCHODIAGNOSTIK	BOTTENBERG,E.H.	UE 02 DI16.00-18.00 B 226
90502	DEKOPSYCHOLOGIE	BOTTENBERG,E.H.	UE 02 DI18.00-20.00 B 226

90503	KUNSTPSYCHOLOGIE	BOTTENBERG, E.H.	UE 02 D011.00-13.00 B 226
90504	FORSCHUNGSKOLLOQUIUM	BOTTENBERG, E.H.	UE 02 N. VEREINB.
*90505	LERNPSYCHOLOGIE	EDELMANN, WALTER	VL 02 D011.00-13.00 HS B
90506	PROBLEMLÖSEN	EDELMANN, WALTER	UE 02 FR08.00-10.00 B 226
90507	LERNTHEORETISCHE GRUNDLAGEN DER WERBEPYCHOLOGIE	EDELMANN, WALTER	UE 02 M14.00-16.00 A 202
90508	PSYCHOLOGISCHES KOLLOQUIUM	EDELMANN, WALTER	UE 02 N. VEREINB.
90509	SELBSTENTWICKLUNG	SIELAND, BERNHARD	UE 02 EP09.00-13.00 B 223/224
90510	SOZIALPSYCHOLOGIE	SIELAND, BERNHARD	UE 02 D116.00-18.00 B 227
90511	KRANKHEIT UND STERBEN ALS LEBENSAUFGABEN	SIELAND, BERNHARD	UE 02 D008.30-10.00 B 226
90512	MOTIVATIONSMODELLE UND WERTVORSTELLUNGEN	SIELAND, BERNHARD	UE 02 D011.00-13.00 B 227
90513	EINFÜHRUNG IN DIE ENTWICKLUNGSPSYCHOLOGIE	WENDER, INGEBORG	VL 02 D116.00-18.00 B 29
90514	BIOLOGISCHE UND PSYCHOLOGISCHE ASPEKTE DER SEXUALITÄT	WENDER, INGEBORG MUELLER, GERD	UE 02 M118.00-20.00 B 29
*90515	GEFÜHL U. MORALNORMEN: HABEN FRAUEN EINE ANDERE MORAL?	WENDER, INGEBORG    WELDING, STEEN O.	UE 02 FR09.00-11.00 B 227

90516 FRAUENFORSCHUNG:ALTERNATIVE, NOTWENDIGE ERGAENZUNG ODER  
UNWISSENSCHAFTL. WENDER, INGEBOURG

UE 02  
FR14.00-16.00  
A 202

## 90.6 Soziologie

\*90601 GEGENSTAND, DENKWEISEN UND GRUNDLEGENDE BEGRIFFE DER SOZIOLOGIE (EINFUEHRUNG) BACHMANN, SIEGFR.

VL 02  
DO10.FR.10.00-11.00  
HS B

90602 FAMILIE UND GESELLSCHAFTSSTRUKTUR -- ANSAETZE DER FAMILIENSOZIOLOGIE IM VERGLEICH BACHMANN, SIEGFR.

UE 02  
DO14.00-16.00  
N 103

90603 ORDNUNG IN SOZIALEN SYSTEMEN BACHMANN, SIEGFR.

UE 02  
DO18.00-20.00  
N 103

90604 SOZIALE UNGLEICHHEITEN IN "MODERNEN"GESELLSCHAFTEN --FRAGESTELLUNGEN SOZIOLOGISCHER SCHICHTUNGSTHEORIE BACHMANN, SIEGFR.

UE 02  
FR11.00-13.00  
N 103

90605 GRUNDPROBLEME DER SCHULSOZIOLOGIE ALBRECHT, PETER

UE 02  
DO08.30-10.00  
N 25

90606 EINFUEHRUNG IN DIE GRUNDPROBLEME DER SOZIOLOGIE ALBRECHT, PETER

UE 02  
DO11.00-13.00  
N 25

\*90607 ZUR SOZIOLOGIE DER STADT ALBRECHT, PETER

UE 02  
FR08.30-10.00  
N 102

90608 FRAU, FAMILIE UND KINDHEIT IM 18. UND 19. JAHRHUNDERT ALBRECHT, PETER

UE 02  
FR11.00-13.00  
N 24

90609 DER BEGRIFF DER "SOZIALEN ROLLE" ALS ELEMENT SOZIOLOGISCHER THEORIEBILDUNG FEIGE, ANDREAS

UE 02  
DO08.30-10.00  
N 102

90610	DIE FAMILIE ALS SOZIALISATIONSAGENTUR DER GESELLSCHAFT: STRUKTUREN UND PROZESSE	FEIGE, ANDREAS	UE 02 D011.00-13.00 N 102
90611	BASISPERSPEKTIVEN DER SOZIOLOGIE DES INDUSTRIE- UND VERWALTUNGS BETRIEBES	FEIGE, ANDREAS	UE 02 FR08.30-10.00 N 103
90612	BEGLEITVERANSTALTUNG ZUM BETRIEBSPRAKTIKUM IN INDUSTRIE- UND VERWALTUNGSBETRIEBEN	FEIGE, ANDREAS	UE 02
*90613	ZUR SOZIOLOGIE DER MASSENMEDIEN: DIE FRAGE DER SOG. "WIRKUNGEN IN DER MASSENKOMMUNIKATION"	FEIGE, ANDREAS	UE 02 D016.00-18.00 N 103
90614	FRAU UND FAMILIE IM INTERKULTURELLEN VERGLEICH	RADEMACHER, HORST	UE 02 D011.00-13.00 N 103
90615	EINFUEHRUNG IN DIE GRUNDPROBLEME DER SOZIOLOGIE	RADEMACHER, HORST	UE 02 D014.00-16.00 N 25
90616	EINFUEHRUNG IN PRAKTIKUM UND PROBLEMSTELLUNG VON SOZIALEINRICHTUNGEN	RADEMACHER, HORST	UE 02 FR08.30-10.00 N 25
90617	BEGLEITVERANSTALTUNG ZUM SOZIALPRAKTIKUM	RADEMACHER, HORST	UE 02 * 190618 THEORETISCHE ANSAETZE ZUR BEDEUTUNG VON GRUPPEN IM SOZIALEN
90618	THEORETISCHE ANSAETZE ZUR BEDEUTUNG VON GRUPPEN IM SOZIALEN ALLTAG	RADEMACHER, HORST	UE 02 FR11.00-13.00 N 25
90619	SOZIALWISSENSCHAFTLICHE KAUSALANALYSE (MEHRFAKTORIELLE VARIANZ- UND REGRESSIONSANALYSE)	BACHMANN, SIEGFR. SPOEHRING, WALTER	UE 02 D011.00-13.00 N 24
90620	METHODENLEHRE DER STATISTIK I F. SOZIAL- UND ERZIEHUNGSWISSENSCHAFTLER	BACHMANN, SIEGFR. , SPOEHRING, W.	UE 02 FR14.00-16.00 N 103
90621	GRUNDPROBLEME DER JUGENDSOZIOLOGIE	BACHMANN, SIEGFR. SPOEHRING, WALTER	UE 02 FR11.00-13.00 N 102

90622	METHODEN EMPIRISCHER SOZIALFORSCHUNG II FÜR SOZIAL- UND ERZIEHUNGSWISSENSCHAFTLER	BACHMANN, SIEGFR. SPOEHRING, WALTER	UE 02 DO16.00-18.00 N 25
-------	--	--	--------------------------------

## 90.7 Philosophie

★90701	GESCHICHTE DER PHILOSOPHIE IM ÜBERBLICK I: ANTIKE UND MITTELALTER (VORLESUNG)	ZIMMERLI, W.	VL 02 DO11.30-13.00 A
90702	EINFÜHRUNG IN DIE PHILOSOPHIE (PROSEMINAR 1)	ZIMMERLI, WALTHER	UE 02 DO09.30-11.00 A 202
●90703	ZWISCHEN AESTHETIK UND ARCHITEKTUR (PHILOSOPHISCH- ARCHITEKTUR-THEORETISCHES KOLLOQUIUM)	ZIMMERLI, WALTHER AUER, GERHARD SIMON-SCHAEFER, R	UE 02 DI, 14TAEIGIG 1 8.00-20.00
●90704	PROBLEME DER WISSENSCHAFTSFORSCHUNG: DAS PARADIGMA "SELBST- ORGANISATION" (KOLLOQUIUM, EPOCHAL.)	ZIMMERLI, WALTHER GOETSCHL, JOH.	UE 02 10., 11., 12., 17., 18. NOV. 18.00-20.0 0 A202
90705	EXAMENSKOLLOQUIUM (OBERSEMINAR), TERMIN GEMAESS BEKANNT- MACHUNG	ZIMMERLI, WALTHER SIMON-SCHAEFER, R	UE 02 BIBLIOTHEK
90706	WOCHENENDSEMINAR (THEMA/TERMIN GEMAESS BEKANNTMACHUNG)	ZIMMERLI, WALTHER SIMON-SCHAEFER, R	UE 02 WELDING, S. OLAF
90707	EINFÜHRUNG IN DIE PHILOSOPHIE (PROSEMINAR 2)	SIMON-SCHAEFER, R	UE 02 DO09.30-11.00 A 210
90708	DIE PHILOSOPHIE DER FRANZÖSISCHEN AUFKLÄRUNG (HAUPTSEMINAR)	SIMON-SCHAEFER, R	UE 02 DO14.00-16.00 N 102
90709	GRUNDPROBLEME DER LOGIK - KOLLEG MIT ÜBUNG (HAUPTSEMINAR)	WELDING, S. OLAF	UE 02 08.00-09.30 A 202

90710	HABEN FRAUEN EINE ANDERE MORAL? PROBLEME DER NORMATIVEN BEGRUENDUNG (HAUPTSEMINAR)	WELDING,S.OLAF WENDER,INGEBORG	UE 02 FR09.00-11.00 R 227
90711	DER BEGRIFF DER REFLEXION BEI HEGEL (HAUPTSEMINAR)	ZIMMERLI,WALTHER	UE 02 DI16.30-18.00 N 24

## 90.8 Politische Wissenschaft

•90801	VORLESUNG: DIE POLITIK DER FREIHEITSSICHERUNG IN OST UND WEST NACH 1945 (INTERNATIONALE BEZIEHUNGEN)	FORNDORF,ERHARD	VL 02 DO+FR 10.00-11.00 HS A
90802	VORLESUNG: NEUE WEGE DER WIRTSCHAFTSPOLITIK (POLITISCHE WIR TSCHAFTSLEHRE)	HIMMELMANN	VL 02 MO16.00-18.00 312
90803	PROSEMINAR:ASPEKTE DES REGIERUNGSSYSTEMS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND (INNENPOLITIK)	HIMMELMANN	UE 02 DI18.00-20.00 303
90804	UEBUNG/PROBESEMINAR: ZUR GESCHICHTE DER BUNDESREPUBLIK DEUTS CHLAND (INNENPOLITIK)	HARMS,HERMANN	UE 02 DI08.00-10.00 R 312
90805	SEMINAR:WAHLKAMPF UND FERNSEHEN, ZUR POLITISCHEN FUNKTION D ER MASSEN MEDIEN (INNENPOLITIK)	GAGEL,WALTER	UE 02 MI16.00-18.00 312
90806	SEMINAR:GESELLSCHAFTLICHE UND WIRTSCHAFTLICHE PROBLEME DER UDSSER (VERGLEICHENDE HERRSCHAFTSLEHRE)	BREIT,GOTTHARD	UE 02 FR11.00-13.00 R 312
90807	SEMINAR:EINFUEHRUNG IN DIE THEORIEN DER POLITISCHEN SOZIALI STION (POL.THEORIE)	HARMS,HERMANN	UE 02 FR16.00-18.00 R 312

90808	SEMIAR:ANTISEMITISMUS IN DER BUNDESREPUBLIK (INNENPOLITIK)	N.N.	UE 08 D011.00-13.00 R 312
90809	SEM F.FORTGESCHR.:WOHIN TREIBT DIE BUNDESREPUBLIK?WEICHENSTE HIMMELMANN LLUNGEN FUR DIE 90ER JAHRE (INNENPOLITIK)		UE 02 MI18.00-20.00 303
90810	SEMINAR FUER FORTGESCHRITTENE:BILANZ DER WENDE 1982/83-1987 BREIT,GOTTHARD (INNENPOLITIK)		UE 02 MI18.00-20.00 R 311
90811	SEMINAR F.FORTGESCHRITTENE: DIE WAHLENTSCHEIDUNG ALS WEICHEN HARMS,HERMANN STELLUNG DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND (INNENPOLITIK)		UE 02 MI18.00-20.00 R 312
90812	SEMINAR FUER FORTGESCHRITTENE:BUERGERINITIATIVEN IM POLITI- HARMS,HERMANN SCHEN SYSTEM DER BUNDESREPUBLIK (INNENPOLITIK)		UE 02 D008.00-10.00 R 312
90813	OBERSEMINAR: KOLLOQUIUM FUER DOKTORANDEN FORNITRAN,ERHARD		UE 02 D018.00-20.00 R 310

## 91.0 Bildende Kunst – Visuelle Kommunikation

91001	EINFUEHRUNG IN DIE FACHDIDAKTIK DER AESTHETISCHEN ERZIEHUNG	PODEHL,ENNO	UE 02 D108.00-10.00 ZEICHENSAAL
91002	PLATISCHE FORMULIERUNGEN UND DEREN ANIMATION	PODEHL,ENNO	UE 03 D116.00-19.00
91003	DISTANCE UND NAEHE-UM- ODER MITWELT? DER DISTANCIERENDE BLICK IN KUNST UND MEDIEN	PODEHL,ENNO	UE 03 MI14.00-17.00
91004	FARBIGES ZEICHNEN UND MALEN	SASS,SIGURD	UE 03 D016.00-19.00 Z.S.-



91005	ASPEKTE DER GEGENWARTSKUNST. KUNSTWISS.SEMINAR	SASS,SIGURD	UE 02 DO10.00-12.00 Z.S.
91006	FACHPRAKTIKUM GRUNDSCHULE	SASS,SIGURD	UE 02 MIN.VEREINB.
91007	BEGLEITSEMINAR FACHDIDAKTIK ZUM FACHPRAKTIKUM	SASS,SIGURD	UE 02 MI09.00-11.00 Z.S.
91008	PHOTOPRAXIS- PHOTOREPTAGE + THEORETISCHE AUFARBEITUNG	N.N.	UE 02 MO14.00-16.00 FOTOLABOR
91009	AESTETISCHE ERZIEHUNG IN DER GRUNDSCHULE	N.N.	UE 02 DI10.00-12.00 ZEICHENSAAL

## 91.1 Didaktik der Biologie

91101	DIDAKTIK DER BIOLOGIE	TROMMER,GERHARD	VL 02 MO11.00-13.00 A 210
91102	FACHBIOLOGISCHE GRUNDLAGEN ZUR DIDAKTIK DER BIOLOGIE I	REICHART,GERHARD	VL 03 MO10.00-11.00 A 210
91103	FACHDIDAKTISCHE UEBUNGEN Z.D.FACHBIOLOGISCHEN GRUNDLAGEN I	REICHART,GERHARD	UE 03 MI14.00-16.30 A 215
91104	FACHBIOLOGISCHE GRUNDLAGEN ZUR DIDAKTIK DER BIOLOGIE III	TAUSCH,JUERGEN TROMMER,GERHARD N.N.	VL 02 MO16.00-18.00 A 210
91105	KNOW HOW (METHODEN)	MUELLER,GERD-JUE	UE 02 MI08.00-10.00 A 210

91106	KNOW HOW (METHODEN)	MUELLER,GERD-JUE	UE 02 MI10.00-12.00 A 210
91107	BUM 2: SEXUALITAET	MUELLER,GERD-JUE	UE 02 DI10.00-12.00 A 209
91108	BUM 11: HERKUNFT UND ZUKUNFT DES MENSCHEN	TAUSCH,JUERGEN	UE 02 DI15.00-17.00 A 210
91109	BIOLOGIEDIDAKTISCHE UEBUNGEN	REICHART,GERHARD	UE 02 MO14.00-16.00 A 210
91110	NACHBEREITUNG DER KORSIKA-EXKURSION	MUELLER,GERD-JUE	UE 02 NV
91111	BIOLOGISCHE UND PSYCHOLOGISCHE ASPEKTE DER SEXUALITAET	MUELLER,GERD WENDER,INGEBORG	UE 02 MI18.00-20.00 A 210
91112	SEMINAR ZU AUSGEWAELHTEN KAPITELN DER DIDAKTIK DER BIOLOGIE	REICHART,GERHARD TAUSCH,JUERGEN TROMMER,GERHARD MUELLER,GERD-J.	UE 03 DI15.00-18.00 A 210
91113	BIOLOGIE UND TECHNIK	REICHART,GERHARD	VL 01 MI11.00-12.00 A 210
91114	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS.ARBEITEN	REICHART,GERHARD	UE 01 NV
91115	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS.ARBEITEN	TAUSCH,JUERGEN	UE 01 NV
91116	BIOLOGISCHES UMFELD UMWELTANDENDERUNG BUM 8	TROMMER,GERHARD	UE 02 MI08.00-10.00 A 209

**91.2 Chemie und ihre Didaktik**

91201	ALLGEMEINE UND ANORGANISCHE CHEMIE	DAEMMGEN, ULRICH	VL 02 MO08.00-10.00 A 20
91202	EXPERIMENTALUEBUNG ZU 91201	DAEMMGER, ULRICH	UE 02 MI16.00-18.00 A 18-20
91203	EXPERIMENTALUEBUNG ZU 91201	FRUEHAUF, DIETER	UE 02 DI16.00-18.00 A 18-20
91204	ANORGANISCHE CHEMIE II FÜR FORTGESCHRITTENE	KEUNE, HERBERT	VL 02 MO14.00-16.00 A 31
91205	EXPERIMENTALUEBUNG ZU 91204	DAEMMGEN, ULRICH	UE 02 MO16.00-18.00 A 18-20
91206	TRINKWASSER, BRAUCHWASSER, ABWASSER	DAEMMGEN, ULRICH	VL 02 MI12.00-14.00 A 20
91207	FACHDIDAKTISCHES SEMINAR	KEUNE, HERBERT	UE 02 DI08.30-10.00
91208	INHALTE DES CHEMIEUNTERRICHTES DER SEK I	FRUEHAUF, DIETER	VL 02 DI10.00-12.00 A 31
91209	ALLGEMEINE METHODIK DES CHEMIEUNTERRICHTES	FRUEHAUF, DIETER	VL 22 DI14.00-16.00 A 31
91210	VORBEREITUNG DES FACHPRAKTIKUMS	FRUEHAUF, DIETER	UE 02 MI08.00-10.00 A 20
91211	SEMIAR FÜR SCHULCHEMIE	KEUNE, HERBERT FRUEHAUF, DIETER DAEMMGEN, ULRICH	UE 02 DI14.00-16.00 A 1P/20

91212	CHEMISCHES SEMINAR FUER LG	KEUNE,HERBERT	UE 04 MI10.00-12.00 A 18-20
91213	SEMINAR ZUR VORBEREITUNG DES SCHULPRAKTIKUMS FUER LG	KEUNE,HERBERT	UE 02 MI14.00-16.00 A 31
91214	BETREUUNG VON EXAMENSARBEITEN	KEUNE,HERBERT FRUEHAUF,DIETER DAEMMGEN,ULRICH	UE NV
91215	ANLEITUNG ZUM SELBSTAENDIGEN WISS.-ARBEITEN	KEUNE,HERBERT	UE NV

### 91.3 Deutsche Sprache und Literatur und ihre Didaktik

91301	EINFUEHRUNG IN DIE LITERATURWISSENSCHAFT I. (PROSEMINAR), 1.-3.FACH,1.UND 2.SEM.	LANGE,G.	UE 02 MI16.00-18.00 B 226
91302	EINFUEHRUNG IN LINGUISTIK I (VORLESUNG) 1.-3. SEM. (GRUNDSTUDIUM)	WEBER,URSULA	VL 02 MO14.00-16.00 B 226
91303	EULENSPIEGELEIEN (SCHWANK UND STREICH ALS LITERARISCHE FOR- MEN) F.3.SEM.	FREGEL,DIETRICH	UE 02 DI10.00-12.00 B 29
91304	AUSGEWAELTE PROSA VON RICARDA HUCH (HAUPTSEMINAR) 3.-6.SEM UND WEITERF.STUDIENGANG	WEBER,URSULA	UE 02 MO11.00-13.00 B 226
91305	LITERATURKRITIK - FORMEN UND FUNKTIONEN, 1.UND 2.FACH,3.-6. SEM.	LIEBERUM,ROLF	UE 02 MO14.00-16.00 B 29
91306	ZUR ENTWICKLUNG VON DISKURSAEHRIGKEIT IN DER SPAETEN KINDHEIT UND ADOLLESENZ (HAUPTSEMINAR) 3.-6.SEM.WEITERF.STUDIENG.	WEBER,URSULA	UE 02 DI10.00-12.00 B 226

91307	GRAMMATIK DES DEUTSCHEN - UNTERSCHIEDLICHE KONZEPTIONEN, 1.UND 2. FACH,3.-6.SEM.	LIEBERUM,ROLF	UE 02 M016.00-18.00 B 226
91308	GRUNDLAGEN UND METHODEN DES ERSTLESEUNTERRICHTS ALLE F.,AB 3. SEM.	PREGEL,DIETRICH	UE 02 M018.00-19.30 B 226
91309	RECHTSSCHREIBUNTERRICHT IN DER GRUNDSCHULE,1.3.FACH,3.-6. SEM.	PREGEL,DIETRICH BEERMANN,E.	UE 02 M016.00-18.00 B 29
91310	DIE ARBEIT MIT DEM LEBERUCH IN DER PRIMARSTUFE,1.-3.FACH, 3.-6.SEM.	LANGE,G.	UE 02 M016.00-18.00 B 226
91311	DIDAKTIK SCHRIFTLICHER TEXTPRODUKTION AUF DER SEKUNDARSTUFE I,1.-3. FACH,3.-6.SEM.	LIEBERUM,ROLF	UE 02 DI10.00-12.00 B 227
91312	DAS DRITTE REICH IM JUGENDBUCH,1.-3.FACH,3.-6.SEM.	LANGE,G.	UE 02 M014.00-16.00 B 226
91313	SCHRIFTSPRACHKULTUR.BESTANDSAUFNAHMEN, KRITIK,BIDAKTISCHE NEUANSATZE (DIPL.,STUD.AB.5.SEM.,WF)	PREGEL,DIETRICH	UE 02 DI18.00-19.30 B 131
91314	FACHPRAKTIKUM (PRIMARSTUFE),4.UND 5.SEM.	LANGE,G.	UE 03 MI09.00-12.00 12
91315	FACHPRAKTIKUM DEUTSCH AUF DER SEKUNDARSTUFE I	LIEBERUM,ROLF	UE 03 MI10.00-13.00 B 223/24

## 91.4 Englische Sprache und ihre Didaktik

91401	METHODEN DES ENGLISCHUNTERRICHTS	ERDEMENGER MANFR	UE 02 MO08.00-10.00 B 227
91402	LEISTUNGSFESTSTELLUNG IM ENGLISCHUNTERRICHT	DOYE PETER	UE 02 MO16.00-18.00 B 229
91403	ENGLISCHUNTERRICHT ANHAND VON AUTHENTISCHEN MATERIAL	DOYE PETER	UE 02 DI10.00-12.00 B 229
91404	PLANUNG UND ANALYSE VON ENGLISCHUNTERRICHT	VATER ILSE	UE 02 MI14.00-16.00 B 229
*91405	FREMDSPRACHEN F. ERWACHSENE: METHODEN	ERDMENGER MANFRE	UE 02 SA09.00-11.00 B 230
91406	EINFUEHRUNG IN DIE SPRACHWISSENSCHAFT	VATER ILSE	UE 02 MO16.00-18.00 B 227
91407	ORAL AND WRITTEN COMMUNICATION I	BACON MICHAEL	UE 02 DI08.00-10.00 B 223
91408	GRAMMATIK I+II	VATER ILSE	UE 02 DI08.30-10.00 B 227
91409	TEXT ANALYSIS	BACON MICHAEL	UE 02 DI10.00-12.00 B 223
91410	ENGLISCH F. PÄDAGOGEN UND PSYCHOLOGEN	DOYE PETER	UE 02 MI14.00-16.00 B 132
91411	DEUTSCH-ENGLISCH UEBERSETZUNG	BACON MICHAEL	UE 02 MI16.00-18.00 B 229

91412	ORAL AND WRITTEN COMMUNICATION II	BACON MICHAEL	UE 02 MI18.00-20.00 B 229
91413	ENGLISCH-ARBEITSPLATZ TECHNIK UND EDV	BACON MICHAEL	UE 02 DO15.30-17.00 B 229
91414	ROBERT LOUIS STEVENSON - HIS LIFE AND HIS WORK	SCHROEDER HORST	UE 02 MO10.00-12.00 B 132
91415	CLASSIC OF ENGLISH DRAMA	ERDMINGER MANFR.	UE 02 MO14.00-16.00 B 230
91416	BRITISH ARCHITECTURE AND PAINTING	ERDMINGER MANFR.	UE 02 MO10.00-12.00 B 230
91417	EINFUEHRUNG IN DIE LANDESKUNDE GROSSBRITANNIEN	SCHROEDER HORST	UE 02 DO14.00-15.30 B 229
91418	THE U.S.A. - A SHORT HISTORY	BACON MICHAEL	UE 02 EP B 229
91419	EXAMENSKOLOQUIUM	SCHROEDER HORST	UE 02 MO14.00-16.00 B 223
91420	FACHIDAKTIKUM REALSCHULE (TRAININGSPRAKTIKUM)	SCHROEDER HORST	UE 03 ED B 302
91421	FACHPRAKTIKUM	VATER ILSE	UE 02 EPSEPT./OKT.8 SCHULE
91422	FACHIDAKTIKUM REALSCHULE (TRAININGSPRAKTIKUM)	ERDMINGER MANFR.	UE 03 EP B 324
91423	FACHPRAKTIKUM AM GYMNASIUM	DOYE PETER	UE 03 BLSEPT.86 B 303

## 91.5 Französische Sprache und ihre Didaktik

91501	GRUNDKURS FACHDIDAKTIK FRANZÖSISCH	ZIMMERMANN G.	UE 02 MO09.00-11.00 R 325
91502	PLANUNG UND ANALYSE FRANZÖSISCHUNTERRICHT	ZIMMERMANN G.	UE 02 DO09.00-11.00 R 325
91503	TRAININGSFRAKTIKUM	ZIMMERMANN G.	UE 02 NV
91504	MICROMETHODEN IM FREMDSPRACHENUNTERRICHT	ZIMMERMANN G.	UE 02 DI09.00-11.00 R 325
91505	FACHDIDAKTIK UND BEZUGSWISSENSCHAFTEN II	ZIMMERMANN G.	UE 02 DI11.00-13.00 R 325
91506	FRANCAIS TECHNIQUE ET SCIENTIFIQUE FOUR INGENIEURS I (320)	LECOEUR PIERRE	UE 02 MI15.00-17.00 R 325
91507	FRANCAIS SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE POUR INGENIEURS II (520/620)	LECOEUR PIERRE	UE 02 MI17.15-18.45 R 325
91508	FRANCAIS FONCTIONNEL FOUR ECONOMISTES (330)	LECOEUR PIERRE	UE 02 DI17.00-19.00 R 325
91509	FRANCOFONIE ET INFORMATION	LECOEUR PIERRE	UE 02 DI17.00-19.00 R 325
91510	CIVILISATION FRANCAISE (ETUDE DE DOSSIERS)	LECOEUR PIERRE	UE 02 FR10.00-12.00 R 325
91511	FRAKTIKUM	LECOEUR PIERRE	UE 02 NV



**91.6 Geographie und ihre Didaktik**

91601	SOVIETUNION	BAEUEERLE LYDIA	VL 02 D014.00-16.00 HSB
91602	UNTERSEMINAR, GRUNDLAGEN UND METHODEN DER WIRTSCHAFTS-UND SOZIALGEOGRAPHIE	AMTHAUER HELMUT	UE 02 D110.00-12.00 INST.
91603	EINFUEHRUNG IN DIE SOZIALGEOGRAPHIE, 1.+2. SEM.	BAEUEERLE LYDIA	UE 02 D108.00-10.00 A 132
91604	KLIMAGEOGRAPHIE, MITTELSEMINAR, AB 3.SEM.	AMTHAUER,HELMUT	UE 02 D016.00-18.00 132
91605	REGIONALE BEISPIELE AUS DER BEVUELKERUNGSGEOGRAPHIE, OBERSEMI NAR, AB 4.SEM.	BAEUEERLE, LYDIA	UE 02 D014.00-16.00 A 132
91606	EINFUEHRUNG IN DAS STUDIUM DES LEHRFACHES GEOGRAPHIE	AMTHAUER,HELMUT	UE 02 D008.00-10.00 132
91607	DIDAKTIK II: UNTERRICHTSPLANUNG	BAEUEERLE, LYDIA	UE 02 D010.00-12.00 A 132
91608	DIDAKTIK III: CURRICULUM UND RICHTLINIEN	BAEUEERLE, LYDIA	UE 02 D110.00-12.00 A 132
91609	INTERPRETATION TOPOGRAPHISCHER KARTEN	AMTHAUER,HELMUT	UE 02 D016.00-18.00 INST.

## 91.7 Geschichte und ihre Didaktik

91701	URGESCHICHTE DES HARZ- UND VORHARZRAUMES MIT EXKURSION (UEBUNG)	ROETTING, HARTMUT	UE 02 M016.00-18.00 N 24
91702	EINFUEHRUNG IN DAS STUDIUM DER GESCHICHTSWISSENSCHAFT (PROSEMINAR 3.FACH G/H/R)	HARSTICK, H.-P.	UE 02 M108.00-10.00 A 15
91703	EINFUEHRUNG IN DAS STUDIUM DER NEUEREN GESCHICHTE: AUSGEW. QUELLEN Z. GESCH. D. ERSTEN WELTKRIEGES (PROSEMINAR)	HARSTICK, H.-P.	UE 02 M110.00-12.00 N 24
91704	DER DEUTSCHE BAUERNKRIEG 1524-1526 (HAUPTSEMINAR)	HARSTICK, H.-P.	UE 02 M017.00-19.00 A 15
91705	GRUNDBEGRIFFE DER POLITIK-, VERFASSUNGS- U. SOZIALGESCHICHTE -REPETITORIUM	HARSTICK, H.-P.	UE 02 M014.00-16.00 A 15
91706	EINFUEHRUNG IN DIE DIDAKTIK UND METHODIK DES GESCHICHTSUNTERRICHTS (PROSEMINAR)	RUEMENAPF-SIE.R.	UE 02 M114.00-15.30 N 24
91707	DIE "BEWAELTIGUNG" D. NATIONALSOZIALISMUS NACH 1945. KRITISCHE ANALYSE DES GESCHICHTSBEWUSSTSEINS V. ZEITZEUGEN (HAUPTSEM)	RUEMENAPF-SIE.R.	UE 02 M108.30-10.00 N 24
91708	UNTERRICHTSPLANUNG : GRUND- U. HAUPTSCHULE	RUEMENAPF-SIE.R.	UE 02 M010.00-11.45 HS A
91709	UNTERRICHTSPLANUNG: GYMNASIUM	RUEMENAPF, SIE.-R.	UE 02 M008.30-10.00 HS A
91710	FACHPRAKTIKUM	RUEMENAPF-SIE.R.	UE 04 M108.00-12.00 N 24

**91.8 Sportpädagogik**

91801	SPORTGESCHICHTE--FRIEDRICH LUDWIG JAHN	GUTSCHE,KLAUS-J.	UE 02
91802	DIE ORGANISATIONSSTRUKTUR DES SPORTS IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND	GUTSCHE,KLAUS-J.	UE 02
91803	SPEZIELLE PROBLEME DER SPORTPAEDAGOGIK-EXAMENSCOLLOQUIUM	GUTSCHE,KLAUS-J.	UE 02
91804	SPORTMEDIZINISCHE GRUNDFRAGEN	HUNDT,THOMAS-G.	UE 02
91805	STAATSEXAMENSARBEITEN--LEHRAMTSSTUDIENGAENGE	GUTSCHE,KLAUS-J. HOLLMANN,REINH. MAGIERA,HORST	UE
91806	GRUNDFRAGEN DER FACHDIDAKTIK	HOLLMANN,REINH.	UE 02
91807	SPORT UNTERRICHTEN LERNEN--LEHRVERSUCHE IN DER GRUNDSCHULE	HOLLMANN,REINH.	UE 03
91808	FACHDIDAKTISCHES PRAKTIKUM	HOLLMANN,REINH., MAGIERA,HORST	UE 02
91809	GRUNDFORMEN DER BEWEGUNGSERZIEHUNG	HOLLMANN,REINH.	UE 02
91810	GRUNDFORMEN ZUR SCHULUNG MOTORISCHER GRUNDEIGENSCHAFTEN UND TRAININGSGYMNASTIK	MAGIERA,HORST	UE 02
91811	EINFUEHRUNG IN DEN ANFAENGERSCHWIMMUNTERRICHT	HOLLMANN,REINH.	UE 02
91812	BADMINTON IN DER SCHULE	HEISLER,HERBERT	UE 02
91813	EINFUEHRUNG IN DAS SPORTSPIEL BASKETBALL	WICHMANN,KLAUS	UE 02
91814	FOLKLORETANZ--LEHRGAENGE	HOLLMANN,REINH.	UE 02
91815	GERAETETURNEN II	MAIERA,HORST	UE 02
91816	LEICHTATHLETIK I	MAGIERA,HORST	UE 02
91817	SCHWIMMEN	PREEN,HANS-G.	UE 02
91818	SKILANGLAUF--LEHRGANG	MAGIERA,HORST	UE 02

## 91.9 Mathematik und ihre Didaktik

91901	GRUNDBEGRIFFE DER MATHEMATIK 1	STEIBL, HORST	UE 02 MI14.00-16.00 A 202
91902	GRUNDBEGRIFFE DER MATHEMATH. I UEBUNG	BERGMANN, HANS	UE 02 MO11.00-13.00 202
91903	GRUPPENTHEORIE	DAHLKE, EBERHARD	UE 02 DI10.00-12.00 A 202
91904	GEOMETRIE	STEIBL, HORST	UE 02 MO14.00-16.00 A 202
91905	GRAPHENTHEORIE	MUELLER-SCHW.	UE 04 DI10.00-12.00 N 25
91906	ZAHLENTHEORIE	MUERRER-SCHW.	UE 02 DI08.00-10.00
91907	GRUNDBEGRIFFE DER INFORMATIK	STEIBL, HORST	UE 04 MO11.00-13.00 A 20
91908	DIDAKTIK DER MATHEMATIK I	DAHLKE, EBERHARD	VL 02 DI08.00-10.00 A 202
91909	DIDAKTISCHE PRINZIPIEN	BERGMANN, HANS	UE 02 MO08.00-10.00 A 202
91910	DER COMPUTER IM MATHEMATIKUNTERRICHT	DAHLKE, EBERHARD	UE 02 DI16.00-18.00 A 202
91911	ERSTUNTERRICHT IN MATHEMATIK	BERGMANN, HANS	UE 02 MO16.00-18.00 A 202

91912	FACHPRAKTIKUM AN GRUND- UND HAUPTSCHULEN	BERGMANN, HANS	UE 04
91913	VORBEREITUNGSSEMINAR ZUM FACHPRAKTIKUM FUER HL.	DAHLKE, EBERHARD	UE 02 NV
91914	BETREUUNG VON STUD.ARBEITEN	MUELLER-SCHW., G. BERGMANN, HANS DAHLKE, EBERHARD STEIBL, HORST	UE NV
91915	BETREUUNG VON EXAMENSARBEITEN	MUELLER-SCHW. BERGMANN, HANS DAHLKE, EBERHARD STEIBL, HORST	UE
91916	ANLEITUNG ZU SELBST WISS. ARBEITEN	MUELLER-SCHW., G.	UE NV

## 92.0 Musik und ihre Didaktik

92001	EINFUEHRUNG IN DAS FACHSTUDIUM: DIDAKTIK	SCHMITT, RAINER	UE 02 D014.00-16.00 GR.MUENZSAA
92002	EINFUEHRUNG IN DAS FACHSTUDIUM: MUSIKWISSENSCHAFT	WILKE, RAINER	UE 02 D014.00-16.00 KL.MUSIKS.
92003	FACHPRAKTIKUM	SCHMITT, RAINER	UE 04 M108.00-12.00 SCHULEN
92004	KOLLOQUIUM FUER EXAMENSKANDIDATEN	SCHMITT, RAINER SEGLER, HELMUT WILKE, RAINER	UE 02 D018.00-19.30 RAUM 101
92005	MUSIKHOEREN IM UNTERRICHT ALS DIDAKTISCH-METHODISCHES PROBLE	SCHMITT, RAINER	UE 02 D110.00-12.00 GR.MUENZS.

92006	METHODEN DER MUSIKALISCHEN ANALYSE	WILKE,RAINER	UE 02 MO14.00-16.00 GR.MUENZS.
*92007	RUSSISCHE UND FRANZOESISCHE MUSIK IN DER 2.HAELFTE DES 19. JAHRHUNDERTS	WILKE,RAINER	UE 02 DI18.00-19.30 KL.MUENZS.
92008	MUSIKALISCHE SOZIALISATION	BATEL,GUENTHER	UE 02 MO11.00-13.00 GR.MUENZS.
92009	MUSIKVERHALTEN UND MUSIKALISCHER GESCHMAK JUGENDLICHER IM SOZIALEN UND KULTURELLEN UMFELD DER GEGENWART	KLOPPENBURG,J.	UE 02 MO16.00-18.00 GR.MUENZS.
92010	INFORMATIONEN UBER MUSIK	SUTHOFF-GROSS	UE 02 MO09.00-11.00 GR.MUENZS.
92011	INFORMATIONEN UEBER MUSIK II	VOGT-MACHEMER	UE 02 MO09.00-11.00 KL.MUSIKS.
92012	SCHULPRAKTISCHES KLAVIERSPIEL	VOGT-MACHEMER	UE 01 NV.
92013	KORREPETITION	VOGT-MACHEMER	UE 01 NV
92014	CHORBILDUNG	SUTHOFF-GROSS	UE 02 NV
92015	GRUNDLAGEN DER STIMMBILDUNG UND DER ATEMTECHNIK	SALBERT,ARMIN	UE 02 NV
92016	ROCKMUSIK UND ELEKTRONIK	LUTTMANN	UE 03 MO16.00-18.00 KL.MUSIKS.
92017	JAZZ AM KLAVIER	WOLTERS,OTTO	UE 03 MO19.00-21.00
92018	JAZZ ENSEMBLE	DAMANN,UDO	UE 03 MI15.00-17.30 GR.MUSIKS.

92019	INSTRUMENTALUNTERRICHT	INSTRUMENTALER	VL 01 NV
*92020	KOLLEGIUM MUSICUM	WILKE,RAINER	UE 02 MI19.00-21.00 AULA,FB9
*92021	CHOR DER TU	SCHMITT,RAINER	UE 02 MI18.00-19.30 GR.MUSIKS.

## 92.1 Physik und ihre Didaktik

92101	ELEKTRIZITAETSLEHRE	GRONEMEIER,K.-H.	VL 02 MO10.00-11.30 A 120
92102	SEMINAR UEBER AUSGEWAELTE KAPITEL DER PHYSIK-METHODIK	GRONEMEIER,K.-H.	UE 02 MO14.00-15.30 A 120
92103	EXPERIMENTIERSEMINAR ATOMPHYSIK	GRONEMEIER,K.-H.	UE 02 MO16.00-17.30 A 120
92104	EXPERIMENTIERSEMINAR: MECHANIK II (ELEKTRIZITAETSLEHRE) II	GRONEMEIER,K.-H.	UE 03 DI09.45-12.00 A 120
92105	EXPERIMENTIERSEMINAR: MECHANIK I ,ELEKTRIZITAETSLEHRE I	HORSTMAYER,R.	UE 03 DI04.00-16.15 A 115
92106	DIDAKTIK DER PHYSIK	PEISKER,W.	VL 01 MO08.15-09.00 A 115
92107	FACHMETHODIK DER PHYSIK	JANKE,K.	VL 01 MO09.15-10.00 A 115

92108	SEMINAR FACHMETHODIK PHYSIK	HORSTMAYER, R.	UE 02 MI10.30-12.00 A 115
92109	FACHMETHODISCHE UEBUNG ELEKTRIZITAETSLEHRE	JANKE, K.	UE 02 DI08.15-09.45 A 115
92110	METHODIK DES PHYSIKUNTERRICHTS LR	FEISKER, W.	UE 02 DI10.00-11.30 A 115
92111	ELEKTRONIK	FEISKER, W.	UE 02 DI08.15-09.45 A 120
92112	PLANUNG, DURCHFUEHRUNG UND ANALYSE VON PHYSIKUNTERRICHT HL	HORSTMAYER, R.	UE NV
92113	FACHPRAKTIKUM LGH	JANKE, K.	UE NV HS/DRST
92114	VORBEREITUNG AUF DAS FACHPRAKTIKUM REALSCHULE	FEISKER, W.	UE NV REALSCHULEN
92115	FACHPRAKTIKUM-TRAININGSPRAKTIKUM REALSCHULE	FEISKER, W.	UE NV REALSCHULEN
92116	BETREUUNG VON EXPERIMENTELLEN STUDIENARBEITEN	GRONEMEYER, K.-H. HORSTMAYER, R. JANKE, K. FEISKER, W.	UE
92117	BETREUUNG VON EXAMENSARBEITEN	GRONEMEYER, K.-H. HORSTMAYER, R. JANKE, K. FEISKER, W.	UE A 114-A 112
92118	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	GRONEMEYER, K.-H.	UE NV A 118
92119	EINFUEHRUNG IN ANALYSE UND PLANUNG VON UNTERRICHT (VORBEREITUNG AUF DAS ALLGEMEIN.SCHULPRAKTIKUM HL)	FEISKER, WOLFGANG	UE 02 EP



92120 EINFUEHRUNG IN ANALYSE UND PLANUNG VON UNTERRICHT (VORBEREITUNG AUF DAS ALLGEM.SCHULPRAKTIKUM) JANKE,KLAUS

UE 02  
EP

## 92.2 Sozialkunde/Politische Bildung

### FACHDIDAKTIK

92210 VORLESUNG: EINFUEHRUNG IN DIE DIDAKTIK DER SOZIALKUNDE GAGEL,WALTER

VL 02  
D014.00-16.00  
312

92211 SEMINAR: UNTERRICHTSVORBEREITUNG IM FACH SOZIALKUNDE GAGEL,WALTER

UE 02  
D018.00-20.00  
312

92212 SEMINAR: POLITISCHE BILDUNG UND POLITISCHE KULTUR BREIT,GOTTHARD

UE 02  
D010.00-12.00  
R 312

92213 SEMINAR F.FORTGESCHRITTENE:ZIELE UND INHALTE DES POLITISCHEN UNTERRICHTS (3.FACH) BREIT,GOTTHARD

UE 02  
D014.00-16.00  
R 312

### FACHWISSENSCHAFT

90801 VORLESUNG: DIE POLITIK DER FREIENSSICHERUNG IN OST UND WEST NACH 1945 (INTERNATIONALE BEZIEHUNGEN) FORNDRAN,ERHARD

VL 02  
D0+FR  
10.00-11.00  
HS A

90802 VORLESUNG: NEUE WEGE DER WIRTSCHAFTSPOLITIK (POLITISCHE WIRTSCHAFTSLEHRE) HIMMELMANN

VL 02  
D016.00-18.00  
312

90803 PROSEMINAR:ASPEKTE DES REGIERUNGSSYSTEMS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND (INNENPOLITIK) HIMMELMANN

UE 02  
D018.00-20.00  
303

90804 UEBUNG/PROSEMINAR: ZUR GESCHICHTE DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND (INNENPOLITIK) HARMS,HERMANN

UE 02  
D008.00-10.00  
R 312

90805	SEMINAR:WAHLKAMPF UND FERNSEHEN, ZUR POLITISCHEN FUNKTION DER MASSEN MEDIEN (INNENPOLITIK)	GAGEL,WALTER	UE 02 MI16.00-18.00 312
90806	SEMINAR:GESELLSCHAFTLICHE UND WIRTSCHAFTLICHE PROBLEME DER UDSSER (VERGLEICHENDE HERRSCHAFTSLEHRE)	BREIT,GOTTHARD	UE 02 FR11.00-13.00 R 312
90807	SEMINAR:EINFUEHRUNG IN DIE THEORIEN DER POLITISCHEN SOZIALISATION (POL.THEORIE)	HARMS,HERMANN	UE 02 FR16.00-18.00 R 312
90808	SEMIAR:ANTISEMITISMUS IM DER BUNDESREPUBLIK (INNENPOLITIK)	N.N.	UE 08 DO11.00-13.00 R 312
90809	SEM F.FORTGESCHR.:WOHIN TREIBT DIE BUNDESREPUBLIK?WEICHENSTEL- LUNGEN FUR DIE 90ER JAHRE (INNENPOLITIK)	HIMMELMANN	UE 02 MI18.00-20.00 303
90810	SEMINAR FUER FORTGESCHRITTENE:BILANZ DER WENDE 1982/83-1987 (INNENPOLITIK)	BREIT,GOTTHARD	UE 02 MI18.00-20.00 R 311
90811	SEMINAR F.FORTGESCHRITTENE: DIE WAHLENTSCHEIDUNG ALS WEICHENSTELLUNG DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND (INNENPOLITIK)	HARMS,HERMANN	UE 02 MI18.00-20.00 R 312
90812	SEMINAR FUER FORTGESCHRITTENE:BUERGERINITIATIVEN IM POLITISCHEN SYSTEM DER BUNDESREPUBLIK (INNENPOLITIK)	HARMS,HERMANN	UE 02 DO08.00-10.00 R 312
90813	OBERSEMINAR: KOLLOQUIUM FUER DOKTORANDEN	FORNDORAN,ERHARD	UE 02 DO18.00-20.00 R 310

## 92.3 Ev. Theologie und Methodik des ev. Religionsunterrichts

92301	EINFUEHRUNG IN DAS STUDIUM DER THEOLOGIE: GLAUBE UND DENKEN (1)	POEHLMANN, WOLFG.		UE 02 D016.00-18.00 B 129
92302	EINFUEHRUNG IN DIE RELIGIONSPÄDAGOGIK (2)	DROSS, REINHARD	HAHN, MATTHIAS	UE 02 FR14.00-16.00 B 128
92303	PAULUS ZWISCHEN JUDEN UND CHRISTEN (3/10)	POEHLMANN, WOLFG.		UE 02 D014.00-16.00 B 129
92304	STAAT UND KIRCHE BIS KONSTANTIN (10)	POEHLMANN, WOLFG.		UE 02 D110.00-12.00 B 128
92305	DIE RECHTFERTIGUNGSLEHRE LUTHERS (10)	DROSS, REINHARD		UE 02 EP B 129
92306	"RELIGION" UND CHRISTLICHER GLAUBE SEIT SCHLEIERMÄCHER (10)	DROSS, REINHARD		UE 02 M016.00-18.00 B 129
92307	KIRCHENKRITISCHE BEWEGUNGEN (10)	NOORMANN, HARRY		UE 02 EP B 129
92308	GEGENWÄRTIGE PROBLEME EVANGELISCHER SOZIALETHIK (RELIGIONSPÄDAGOGISCHES FORUM) (10)	NOORMANN, HARRY		UE 02 M011.00-13.00 B 129
92309	EXAMENS REPITORIUM (9)	DROSS, REINHARD		UE 02 M009.00-11.00 B 129
92310	UNTERRICHTSPLANUNG RELIGION (FACHPRAKTIKUM) (7/11)	DROSS, REINHARD	HAHN, MATTHIAS	UE 04 M109.00-13.00 B 128
92311	LABYRINTH UND BRUNNEN. SYMBOLE ERFAHREN - IHRE RELIGIOSE DIMENSION ERKENNEN (8)	POEHLMANN, WOLFG.		UE 02 D108.00-10.00 B 129

92312 ALTTESTAMENTLICHER GRUNDKURS::GESCHICHTSBUCHER (10)

DROSS, REINHARD  
KUESSNER, DIETR.UE 02  
MO14.00-16.00  
B 129

## 92.4 Katholische Theologie

92401 DOGMATISCHE THEOLOGIE OFFENBARUNG INNERHALB EINER EVOLUTION BECKERS, P.-SLIN  
WELTANSCHAUUNG.VL 02  
DI10.00-11.30  
B 2992402 BIBLISCHE THEOLOGIE DIE AUFERSTEHUNGSTHEOLOGIE DES JOHANNES- BECKERS, P.-SLIN  
EVANGELIUMSVL 02  
DI13.00-14.30  
B 29

92403 NEUE TEXTE AUS DER OEKUMENE

DOCKHORN, KURT

UE 02  
MO18.00-20.00  
B 12992404 WERKSTATTSEMINAR BIBEL (UEBUNGEN ZUM SYNOPTISCHEN LESEN  
BIBLISCHER TEXTE

GARTMANN, MICHAEL

UE 02  
DI16.00-18.00  
B 22792405 ERFAHRUNG UND GLAUBE (GRUNDLEGENDE U. RELIGIONSPAEDAGOG. UEB GARTMANN, MICHAEL  
ERLEGUNGEN ZU EINER ZENTRALFRAGE D. GEGENW. THEOL. DISKUSS.UE 02  
DI14.00-16.00  
B 227

## 92.5 Allgem. Techniklehre und ihre Didaktik

●92501 EINFUEHRUNG IN DIE ALLGEMEINE TECHNOLOGIE

THEUERKAUF, W.E.

UE 02  
DI09.00-11.00  
A 203

92502	EINFUEHRUNG IN DIE PROGRAMMIERUNG VON CNC-GESTEUERTEN WERKZEUGMASCHINEN	THEUERKAUF, W.E.	GLOCKENTOEGER, O.	UE 02 FR08.00-10.00 A 132
92503	BEDEUTUNG UND FOLGEN DER EINFUEHRUNG NEUER TECHNOLOGIEN FUEER DIE WEITERBILDUNG	THEUERKAUF, W.E.		UE 02 DI11.00-13.00 A 203
92504	ERSTELLEN EINES EINPLATINENCOMPUTERS II	THEUERKAUF, W.E.	SENDEL, HANS-JOER	UE 02 DI016.00-18.00 A 133
92505	EINFUEHRUNG IN DIE FERTIGUNGSTECHNIK AM BEISPIEL DES MESSER-SCHNEIDERS	BEHRE, GEORG W.		UE 02 MO14.00-16.00 A 13B
92506	AUSGEWAELTE ARBEITSWISSENSCHAFTLICHE FRAGESTELLUNGEN FUEER DEN TECHNIKUNTERRICHT	BEHRE, GEORG W.		UE 02 MO16.00-18.00 A 13B
92507	PRODUKTPLANUNG UND QUALIFIKATION AN EINEM HISTORISCHEN BEISPIEL	BEHRE, GEORG W.		UE 02 DI010.00-12.00 A 203
92508	KOLLOQUIUM ZUR FACHDIDAKTIK UND FACHMETHODIK DES TECHNIKUNTERRICHTS	BEHRE, GEORG W.		UE 02

**Das Studentenwerk Braunschweig  
bietet an:**

## **Schreib- und Zeichenmaterial**

- **preiswert kaufen**
- **Montag bis Freitag  
von 7.45 bis 16.00 Uhr**

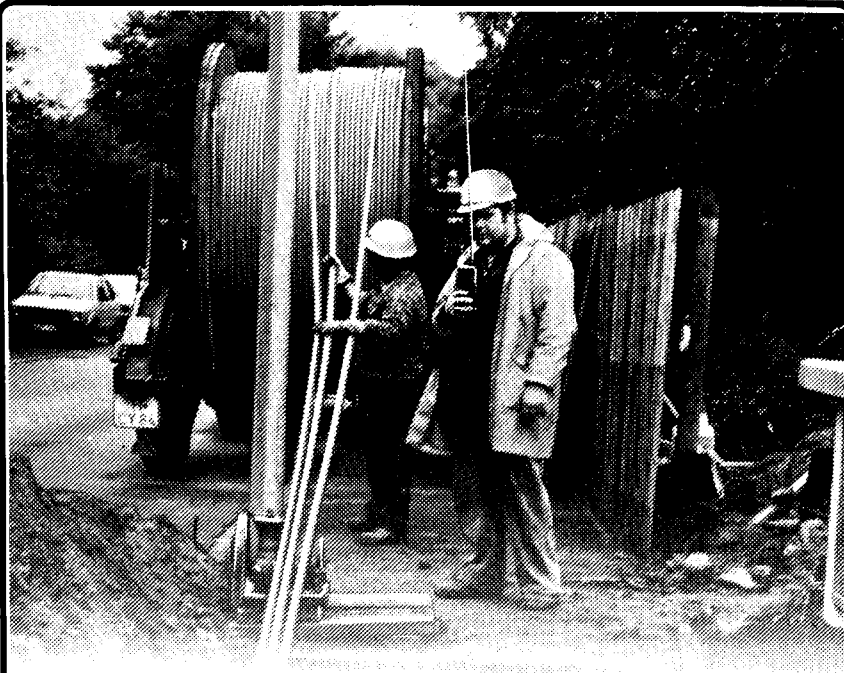
in der „**Papierfliege**“ im Hauptgebäude der TU,  
Pockelsstraße (Erdgeschoß)

## **Kunstverein Braunschweig**



Haus Salve Hospes    Lessingplatz 12    Telefon (0531) 49556

**Aktuelle Kunst**  
**Kunst des 20. Jahrhunderts**



# Strom wird überall gebraucht...

...und erfordert ein leistungsfähiges Versorgungsnetz vom Kraftwerk bis zur letzten Glühlampe.

Moderne technische Anlagen und Betriebsbereitschaft rund um die Uhr gewährleisten die Versorgungssicherheit, der wir uns verpflichtet fühlen. Wir bauen heute schon für morgen!

**HASTRA**  
partner HANNOVER-BRAUNSCHWEIGER KANAL-  
STROMVERSORGUNGSGES. A.G.  
für energie

3300 Braunschweig · Celler Straße 90 · ☎ (0531) 5981

# Namensverzeichnis

(Die fettgedruckten Ziffern geben die Seitenzahlen in den Abschnitten „Organe“ sowie „Institute, Seminare“ an)

Name / Seite

## A

Aberle, Werner 113, **168**, 359, 360  
 Achwan, Ahmed **161**  
 Adi, Wael **176**  
 Adolph, Ralf Dieter **154**, 277  
 Aehle, Wolfgang 261  
 Ahlers, Winfried 113, **168**, 355, 356  
 Ahrens, Hermann 105, 106, **160**, 313, 314, 315  
 Alber, Klaus **55**, 81, **140**, 221, 222  
 Albert, Bernd **66**  
 Alberti, Volker **165**, 337  
 Albrecht, Peter 50, **58**, 130, **181**, 203, 425  
 Altmüller, Hans-Jürgen 89, 254  
 Althammer, Karlheinz 111, 338  
 Alvermann, Klaus 83, **137**, 213  
 Aly, Friedrich-Wilhelm 121, 198, 374  
 Ammermann, Uwe **142**  
 Amt, Henning **153**, 274, 279  
 Amthauer, Helmut 130, **184**, 438  
 Andresen, Klaus **59**, 113, **167**, 353, 356  
 Andrezejewski, Michael **67**  
 Arand, Wolfgang 103, **163**, 310, 311, 323, 324  
 Arndt, Wilfried 97  
 Auer, Gerhard 47, **58**, 100, **157**, 198, 302, 303, 427  
 Auffarth, Fritz 83  
 Frau Augustin 45, 46  
 Aust, H.-J. 90, **155**, 284, 285  
 Austmeyer, Klaus E. 97, **189**, 268  
 Axmann, Joachim 113  
 Axmann, Michael 48, **169**, **176**, 348, 364

## B

Bach, Jörg **176**, 389  
 Bachmann, Wolfgang 223, 390  
 Bachmann, Siegfried **56**, **73**, 128, **140**, **181**, 203, 425, 426, 427  
 Bacon, Michael 133, **183**, 435, 436  
 Bähr, Heinz-Günter 105, 106, **164**, 307, 331, 332, 333, 334  
 Bähren, Henning **161**  
 Baeske, Klaus **154**  
 Bäuerle, Lydia 52, **56**, 128, **184**, 438  
 Bahlke, Michael 125, 397, 416  
 Bahrs, Dieter **163**, 323  
 Baltus, Wolfgang **150**, 261

Name / Seite

Baniel, Pascal **174**  
 Banner, Felix **67**  
 Barbré, Rudolf 103, 315, 329  
 Barkow, Ulrich **67**, 88, **146**, 239, 240  
 Barner-Bleyl, Ute **158**, 301  
 Baron, Eberhard **55**, 210  
 Barrenscheen, Jörg **167**, 350, 351  
 Bartel, Joachim **138**  
 Bartels, Christian **58**  
 Barthelt, Klaus 7  
 Bartholomäus, Johannes **153**, 275  
 Bartsch, Erich 104, 203, 328  
 Bartsch, Rainer **149**  
 Batel, Günther **184**, 443  
 Baum, Eckart 84, 203, 235, 289, 296  
 Baumgarte, Joachim 108, **167**, 353  
 Baumeister, Hartmut 113, **166**  
 Bayer, Georg **71**  
 Beblika, A. 253  
 Beckefeld, Petra **162**, 310, 317, 318  
 Becker-Stübing, Dagmar **184**  
 Beckers, Silvester 52, 132, **183**, 449  
 Beckmann, Uwe 107, **159**  
 Beckmann, Wolfgang 95, **150**, 265, 266  
 Beermann, Elisabeth 132, **183**, 434  
 Beermann, Hans-Joachim 108, **165**, 337, 338, 358, 361, 384  
 Begli, Hamid Reza Haji **149**  
 Behnen, Erwin **171**, 247, 372, 376  
 Behr, Manfred 10  
 Behre, Georg W. 53, 130, **186**, 450  
 Behrendt, Peter **58**  
 Beil, Falk 118, **171**, 373, 374  
 Beißner, Ekhard **160**, 310, 315  
 Bellin, Brigitte **157**, 298  
 Bellin, Günter **157**, 298  
 Bender, Günter **172**, 379, 380  
 Bennemann, Otto 10  
 Bergmann, Hans 130, **186**, 441, 442  
 Bergmann, Klaus **161**, 316, 317  
 Bergwitz, Hubertus 124, **179**  
 Bergwitz, Joachim **64**, 410, 411  
 Bernotat, Siegfried 113, **169**, 365  
 Berr, Ulrich **73**, 108, **170**, 230, 235, 236, 367, 369  
 Bertram, Rolf 90, **152**, 264, 266  
 Bethe, Klaus 116, **171**, 341, 348, 366, 371, 373, 374, 378  
 Bettin, Horst **146**, 240, 372  
 Beuermann, Arnold 86, **148**, 255  
 Beyer, Erwin 7



## Name / Seite

Beyer, Hans-Joachim 349  
 Beyersdorf, Jörg 153, 273  
 Biebricher, Chr. 246, 264, 290  
 Biehl, Böle 58, 90, 154, 280, 281  
 Binneberg, Karl 128, 180, 417, 418  
 Bischoff, Michael 158, 301, 302  
 Bittner, Gert 185  
 Blachucik, Herbert 168, 359, 360  
 Blahnik, Thomas 125, 416  
 Blaschette, Armand 46, 90, 149, 259, 260, 272  
 Bleckwedel, Axel 146  
 Blenk, Hermann 108  
 Bliesener, Klaus-Michael 189  
 Block, Achim 63  
 Blume, Herbert 124, 177, 393, 394, 395, 396  
 Blume, Rolf 158, 300, 301  
 Bobbert, Gisbert 111  
 Bockmann, Helmut 72  
 Bode, Dirk-Ottf. 153, 274, 279  
 Bode, Hans-Otto 95, 170, 366  
 Bode, Jürgen 95  
 Bödecker, Wilfried 189  
 Boeder, Heribert 62, 122, 177, 200, 202, 391  
 Böhm, Reinhard 66  
 Böhm, Wolfgang 81, 138  
 Böhme, Horst 7  
 Boehme, Christian 188  
 Böttcher, Peter 188  
 Böser, Wolfgang 181  
 Bogen, Hans-Joachim 90  
 Bohn, Harald 146  
 Bohnet, Matthias 62, 108, 169, 341, 348, 363, 365, 366, 369, 378  
 Boldt, Peter 90, 150, 261, 262  
 Bonk, Mario 137, 213  
 van den Boom, Holger 60  
 Borgelt, Henriette 67  
 Bork, H.R. 148, 253, 254, 255  
 Born, Rainer 107  
 von Borstel, Harry 174  
 von Borstel, Kirsten 154, 277  
 Bottenberg, Ernst Heinrich 128, 181, 423, 424  
 Brammertz, Manfred 181  
 Brandes, Dietmar 70, 95, 289  
 Brandes, Dirk 113  
 Brandes, Jürgen-Michael 118, 176  
 Brandstetter, Walter 115, 360  
 Brann, Georg 146, 240  
 Brasche, Elisabeth 125, 403, 415  
 Braß, Helmut 62, 81, 137, 138, 217, 218  
 Braun, Horst 113, 165, 337, 338  
 Braun, Thomas 169  
 Brauns, Adolf 93

## Name / Seite

Braunsberger, Ulrich 172, 380  
 Breide, Stephan 174  
 Breit, Gerhard 51  
 Breit, Gotthard 130, 182, 428, 429, 446, 447  
 Breitzkreuz, Hubert 147, 248  
 Breuckelmann, Alfred 157, 298, 299  
 Brinker, Tobina 177, 392  
 Brinkmann, Karl 118, 381  
 Brockhaus, Rudolf 59, 108, 166, 341, 345, 346, 348, 366, 369, 378  
 Brodersen, Sönke 168  
 Broer, Helfried 142, 224, 225  
 Brömer, Herbert 86, 144, 237, 238, 336  
 Brommundt, Eberhard 108, 167, 352, 371  
 Bronner, Joseph 111  
 Brosowski, Bettina 157, 303  
 Brückner, Thomas 167, 350, 351  
 Brüggemann, Jochen 96, 155, 289  
 Brüser, Peter 108, 166, 167, 335, 349  
 Bruhns, Martin 189  
 Brunner, Dirk 166, 320, 344, 345  
 Brunner, W. 405, 415  
 Brunner, Wolfgang 125  
 Buchholz, Klaus 95, 188, 268, 269  
 Buchholz, Jörg 166  
 Buchholzer, Paul 188  
 Buchwald, Wolf-Peter 174, 387, 388  
 Buck, Dieter 125, 402, 405, 406, 415, 417  
 Buck-Emden, Rüdiger 140, 224  
 Büse, Kunigunde 121, 178, 396, 397, 412  
 Büttner, Lieselotte 1  
 Budelmann, Harald 161  
 Buhl, Horst 149  
 Bullmann, J. 280  
 Bunert, Uwe 189  
 Bunte, Dieter 161, 307, 312  
 Bunte, Karl Dietrich 169, 347  
 Burde, Klaus 81, 138, 214, 215, 246  
 Burgschmidt, Ernst 62, 122, 177, 178, 397, 398  
 Burkhardt, Armin 124, 177, 393  
 Burkhardt, Berthold 100, 158, 299  
 Burkhardt, Angelika 155  
 Burmeister, Hans-Otto 96, 153, 273, 274, 275  
 Busch, Wolfgang 71  
 Buschulte, Winfried 111, 346  
 Buss, Johann 325  
 Bussjäger, Leo 158, 300, 301  
 Buttersack, Christoph 189

## C

Calließ, Jörg 125, 408  
 Cammenga, Heiko 90, 150, 152, 264, 265, 266, 279

## Name / Seite

Capelle, Paul G. 45, **142**, 220, 227, 232  
 Carls, Peter 86, **147**, 203, 248, 249, 250  
 Castitius, Helmut 122, **178**, 406, 407, 408  
 Cherniavsky, Vladimir 81, **142**, 203, 224, 225  
 Clemens, Guntram **172**  
 von Collani, Gernot 95, 292, 293  
 Collins, Hans-Jürgen **61**, 103, **163**, 326, 327  
 Colsh, Tracy **182**  
 Cordes, Heinrich 90  
 Cordes, Jutta 95, **154**, 278  
 Cordes, Ralf **140**, 219, 223, 224  
 Corsten, Hans 83, **142**, 235  
 Cramer, Friedrich 93  
 Crone-Münzebrock, Henrik **152**  
 Czader, Heinz **72**  
 Czarnecki, Lothar 381

## D

Dämmgen, Ulrich 130, **185**, 254, 432, 433  
 Dahlke, Eberhard 53, 130, **186**, 441, 442  
 Dalchow, Claus 254  
 Dallmann, Raimond 106, **160**, 313, 314  
 Damann, Udo **184**, 443  
 Das, Arabindo 112, 346, 347  
 Daum, Josef **70**, 123  
 Davis, Steven Ward 125  
 Decker, Ingo 113, **170**  
 Deckwer, Wolf-Dieter 90  
 Dehmel, Günther 120, **176**, 387, 388  
 Dehne, Regina **153**, 273, 274  
 Dehnhardt, Knut **138**, 215  
 Dempwolff, Karl-Rudolf 104  
 Denker, Dietrich 115, 339  
 Derhake, Thomas 113, **167**, 350, 351, 372  
 Dernbach, Heribert **163**  
 Deters, Rolf 104, 324  
 Dette, Hans-Henning 106, **163**, 326, 327  
 Dettmer, Klaus **146**, 239, 240, 372  
 Dickehut, Gunhild 335, 368  
 Diederichs, Ulrich 105, **161**  
 Diedrich, Rheinhard **153**  
 Dieckkrüger, B. 253  
 Diener, Susanne **155**  
 Diepen, Peter **165**, 337  
 Dierks, Ulrike **59**  
 Diestel, Heiko **163**, 327  
 Dietrich, Walter 103  
 Dillmann, Michael **158**, 302  
 Dinkler, Dieter 105, **160**, 313, 314  
 Dinse, Holger **176**  
 Dix, Brigitte **188**  
 Dizioğlu, Bekir 108, **168**, 355, 356

## Name / Seite

Dockhorn, Kurt 132, 449  
 Döge, Gottfried 90, **152**  
 Dörger, Stephan **157**, 297  
 Dörschlag, Siegfried **163**, 310, 323, 324  
 Doetsch, Karl Heinrich 108  
 Domdey, Anke **154**  
 Dominik, Hans **174**  
 Dorn, Roland **158**, 299  
 Dowling, Michael **138**, 218  
 Doyé, Peter 51, **56**, 128, **183**, 435, 436  
 Dräger, Jörn 124, **177**, 394, 395  
 Dreeskamp, Herbert 90, **152**, 264, 265, 266, 267  
 Dreves, Otto 101  
 Drewitz, Michael **158**, 302  
 Droese, Siegfried **161**, 309, 311, 312  
 Dross, Reinhard 52, **58**, **63**, 128, **183**, 448, 449  
 Droste, Annegret **157**, 297, 298  
 Drückler, Klaus **153**, 273, 279  
 Duddeck, Heinz **75**, 103, **160**, 309, 310, 313, 314, 315, 329  
 Dümpert, Peter **72**  
 Düsterdieck, Peter **70**  
 Düvel, Hans 128  
 Dziadzka, Alfred **63**, 297

## E

Ebbecke, Hans-Albert 120, **176**, 388, 389  
 Ebeling, Bernd **186**  
 Ebeling, Eckardt **153**, 273  
 Ebeling, Karl-Joachim 116, **174**, 386  
 Eberle, Paul 90, **155**, 287, 288  
 Eckhardt, Hanskarl **59**, 116, **172**, 382, 383, 384  
 Edelmann, Walter 128, **181**, 203, 424  
 Eggeling-Ronzi, Maria 125, 405, 415, 416  
 Ehlers, Joachim 122, **178**, **179**, 203, 407, 408  
 Ehlers, Karsten 115  
 Ehmke, Adelheid 96, **154**, 276, 277, 278  
 Ehrhardt, Sonja **150**, 261  
 Ehrich, Hans-Dieter **58**, 81, **140**  
 Ehrig, Hans-Jürgen 105, 323  
 Eibl, Hansjörg 93  
 Eichler, Andreas 86, **146**, 240, 241  
 Eigen, Manfred 93, 246, 264, 290  
 Eilers, Jürgen 106, **163**, 325  
 Eilert, Udo 277  
 Einsch, Dietmar 251  
 Eisenberg, St. 368  
 Eisermann, Walter **58**, **75**, 128, **180**, 418  
 Ekelhof, Bernhard **149**, 269  
 Ellingsen, Rolf 138, 214  
 Elsner, Rudolf 116, 388

## Name / Seite

Eltermann, Heinz 81  
 Engel, Günther 88, **147**, 249  
 Engel, Volkhard 125, 416  
 Engeleiter, Hans-Joachim 81, **142**, 219,  
 220, 226, 227, 232, 329  
 Engelhard, Ludwig 87, **147**, 245  
 Engelhardt, Ulrich 46, 96, **152**, 271  
 Ensthaler, Jürgen 84, **142**, 234  
 Erbecke, H.A. 326  
 Erchinger, Herbert **72**  
 Erdmenger, Manfred 130, **183**, 203, 435,  
 436  
 Erk, Adil 116, 384  
 Erke, Heiner **58**, 90, **156**, 235, 291, 292,  
 293, 329, 370  
 Ernst, Ludger 93, 262, 263, 279  
 von Esbeck-Platen, Hans-Hinnerk 107,  
 318  
 Eschner, Wolfgang **146**, 240  
 Eulitz, Jörg **163**  
 Evers, Gert **174**  
 Eversberg, Bernhard **70**  
 Ewe, Henning 87, 246

## F

Färber, Peter **62**, 100, **157**, **158**, 203, 302  
 Falius, Hans-Heinrich 94, 96, **149**, 260  
 Falk, Sigurd 103, **161**, 316  
 Faust, Berno 88, **148**, 254, 255  
 Feiertag, Rainer **162**  
 Feige, Andreas **59**, 130, **181**, 203, 425,  
 426  
 Feldsien, Inken **158**, 300  
 Fellenberg, Günther 90, **154**, 199, 201,  
 281  
 Fendt, Hermann 7  
 Fengler, Wolfgang **162**  
 Fertig, Jürgen 89, 245  
 Fild, Manfred 90, 149, 259, 261  
 Fischer, Burkhard **172**, 382  
 Fischer, Frank R.H. **65**  
 Fischer, Jens **180**, 419  
 Fischer, Rainer **58**, **149**  
 Fischnich, Otto 94  
 Flachsenberg, Paul 7  
 Flaig, Wolfgang 94  
 Fleischer, Bernd **152**  
 Förssching, Hans 112, 343  
 Förster, Klaus-Jürgen 84, **138**, 218  
 Fontaine, Michael **169**  
 Form, Peter 103, 118, **162**, 320  
 Forndran, Erhard **62**, **75**, 128, **180**, **182**,  
 201, 202, 428, 429, 446, 447  
 Fouchhardt, Henning **174**  
 von Fragstein, Paul 128

## Name / Seite

Frank, Jörg **171**, 371, 373, 374  
 Franke, Bernd **176**, 230, 389  
 Franke, Volker 96  
 Frankenfeld, Thomas **189**  
 Franz, Gotthard 7  
 Freckmann, Norbert 398  
 Frenzel, Claudia **155**, 285  
 Frenzel, Ekkehard **185**  
 Fricke, Arnold 128  
 Fricke, Hans 103, 118, 228, 319, 320, 390  
 Fricke, Reiner 48, 122, **177**, 294, 392  
 Friebe, Ekkehard 111, 366  
 Friedrich, Peter 84, 225  
 Friedrichsen, W. **168**, 357, 358  
 v. Frisch, Otto 94, 98, 287  
 Fritzsche, Dagmar 125, 415  
 Frobese, Dirk-Hans **169**  
 Fröse, Gero **163**  
 Frühauf, Dieter 53, 130, **185**, 432, 433  
 Frühsorge, Gotthardt 123, **177**, 395  
 Führböter, Alfred **60**, **72**, 103, **163**, 309,  
 325, 326  
 Führer, Claus 90, **153**, 275

## G

Gabert, Gottfried 249  
 Gärtner, Manfred 120, **176**, 225, 230, 389,  
 390  
 Gagel, Walter 128, **182**, 428, 446, 447  
 Galling, Gottfried **62**, 90, **149**, **154**, 280,  
 282  
 Garbrecht, Günther **59**, 103, 325, 326  
 Gartmann, Michael 132, **183**, 449  
 Gatermann, Harald **157**, 298, 299  
 Gayen, Jan-Tecker 106, **162**, 228, 319,  
 390  
 Geitmann, Hans 7  
 Gereke, Robert **149**  
 Gerhards, Friedemann **156**, 292, 293  
 von Gerkan, Meinhard **63**, 100, **157**, 296,  
 297, 302  
 Gerke, Karl 103, 334  
 Gerlich, Gerhard 86, **146**, 243  
 Gerling, Klaus-G. **150**, 262  
 Gerloff, Holger **170**, 366  
 German, Sigmar 89, 245  
 von Gersdorff, Bernhard 118, 383  
 Geßner, Wolf-Dieter **152**  
 Gevatter, Hans-Jürgen 111, 340  
 Gey, Wolfgang **55**, **61**, **72**, 86, **137**, **146**,  
 197, 240, 241  
 Giszac, Heinz 107  
 Glemser, Oskar 7  
 Gliem, Fritz 120, **176**, 225, 231, 389, 390  
 Glimm, Jochen 105, 320

## Name / Seite

Glienicke, Joachim 108, **166**, 336, 349, 350  
 Glockentoege, O. 450  
 Gockell, Berthold **60**, 100, **158**, 301, 302  
 Goebel, Ingeborg 113, **167**, 354  
 Goede, Hans-Jochen **157**, 297, 298  
 Goehrmann, K.E. 84, 232  
 Gönner, Diethelm 105, 202, 328  
 Görlitzer, Klaus 90, **153**, 273, 274  
 Göthert, Ulrich 392  
 Götschl, J. 198, 427  
 Gogolla, Martin **140**  
 Golze, Ulrich 81, **140**, 220  
 Gorn, Friedemann **72**, 225  
 Gosebruch, Martin **76**, 122  
 Goubeaud, Friedrich 7  
 Gourdomichali-Heß, Irene-L. 125  
 Graband, Gerhard 122  
 Gräter, Joachim 83, 84, **138**, 216  
 Graefenstedt, Michael **144**, 237, 238  
 Graff, Matthias **155**, 283  
 Grahn, Walter 95, 96, **150**, 262, 263, 279, 289  
 Gramm, Werner 112  
 Grand, Michael **181**, 423  
 Grefen-Peters, Silke **155**  
 Greitzke, Stephan 381  
 Greubel, Dieter **188**  
 Grobe, Bernd **163**, 311, 326  
 Gröger, Herbert 115, 343  
 Gröhlich, Hubert **167**, 335, 354  
 Grönning, Rüdiger 90, **153**, 275, 276  
 Gröttrup, Hendrik 126, 202, 409  
 Gronemeier, Karl-Heinz 53, 128, **186**, 444, 445  
 Gropp, Gabriele **157**, 297, 298  
 Groß, Siegmund 85  
 Grossert, Eberhard **161**, 309, 311, 312  
 Großkurth, Klaus-Peter **60**, 103, **161**, **189**, 304, 305, 312  
 Grünefeld, Johann 96, **153**, 273, 279  
 Gruschow, Gerhard **166**  
 Grütmacher, Martin 87  
 Grundke, Dietrich **147**, 249  
 Grzeschkowitz, Rainer 106, **161**  
 Gudehus, Volker **162**  
 Günter, Horst **76**, 81, **142**, 227, 233, 329  
 Guldager, Reinhardt 100, **158**, 300, 301  
 Gunkel, Peter **142**, 232  
 Gunkler, Erhard **161**, 309, 311, 312  
 Guntner, John Charles 124, **178**, 399  
 Gutsche, Klaus-Jürgen 128, **185**, 440  
 Gutz, Herbert 46, 90, **156**, 285

## H

Haan, Jürgen 91, **154**, 276

## Name / Seite

Habekost, Heinrich 103, 229, 258, 301  
 Habekost, Reinhard 322  
 Hackenberg, Astrid 125, 413  
 Hähle, Silvia **55**, 210  
 Häusler, Franz **153**, 275  
 Häusler, Henry **152**, 265, 266  
 Haeßner, Frank **55**, 108, **170**, 367, 368, 369  
 Hafermann, Udo **142**, 225  
 Hagemeier, Rolf **72**  
 Hagemeister, Stefan **142**, 232  
 Hagen, Dietrich Eckhard 81, 106, **161**  
 Hagen, Hans **140**, 222  
 Hahn, Harro 86, **146**, 242  
 Hahne, Mathias **167**, **183**, 336, 354, 355, 448  
 Haksever, Ataman **161**  
 Halbauer, Bernd **171**, 374  
 Hamad, Farouk 115, 351  
 von Hamme, Thomas **168**, 357, 358  
 Hamann, Hans-Jürgen **153**, 275  
 Hanert, Helmut 91, **155**, 283  
 Hanitz, Gerd **166**  
 Hannak, Bärbel **66**  
 Hannemann, K. 287  
 Hannken-Illjes, Jürgen **140**, 220  
 Hannover, Hans-Otto 112  
 Hansen, Peter 275  
 Hanßen, Karl-Joseph 87  
 Hantos, Theodora 122, **178**, **179**  
 Harborth, Heiko **138**, 216, 219, 306  
 Harborth, Peter 47, 81  
 Harbs, Claus **188**  
 Hardenberg, Klaus 84, **137**, 212, 213  
 Harms, Hermann 51, 131, **182**, 428, 429, 446, 447  
 Harms, Peter 98, 295  
 Harneit, Ralf **176**  
 Harstick, Hans-Peter **58**, **62**, 128, **184**, 439  
 Hart, Franz 7  
 Hartmann, Harro-Lothar **61**, **62**, 116, **176**, 388, 389  
 Hartmann, Hellmut 91  
 Hartmann, Kristiana 100, **158**  
 Hartmann, Thomas **75**, 91, **154**, 276, 277, 278  
 Hartung, Wilfried 105  
 Haß, Rüdiger **58**, 106, **161**  
 Hasubek, Peter 128, **183**  
 Hatje, Hans-Joachim 114, **170**, 230, **236**, 367  
 Hauenschield, Carl 91, **155**, 285  
 Haupt, Ulrich 114, **167**, 350, 351, 372  
 Haverland, Manfred **171**, 374, 375  
 Hazelaar, M. 337  
 Hecker, Friedrich Wilhelm 114, **167**, 353  
 Heckmann, Friedrich **75**

## Name / Seite

Heine, Wolfgang **188**  
 Heinemann, Gerhard **171**, 374, 375  
 Heinrici, Christian **153**, 273  
 Heipe, Ortwin 101, **157**, 303  
 Heise, Fritz **180**, 421  
 Heiser, Manfred **170**  
 Heisler, Herbert **185**, 440  
 Helal, Heizam **184**  
 Helberg, Walter 7  
 Helmholz, Gerd 120, **171**, 371, 373, 374  
 Hempel, Rainer **158**, 299  
 Hempelmann, Reinhold **189**  
 Henk, Ulrich 253  
 Henke, Volker 106, **161**  
 Henkel, Volker **140**, 220  
 Henn, Georg 100  
 Henne, Helmut 122, **177**, 199, 200, 293, 394, 395  
 Hennige, Ute 132, 423  
 Henning, Wolfgang **161**  
 Hentschel, Oskar 126  
 Hentze, Joachim 81, **142**, 227, 228, 233, 235, 370, 384  
 Henze, Frank **174**  
 Herden, Jens **55**  
 Hering, Knut **59**, 103, **160**, 314, 315  
 Herr, Peter **140**  
 Herrenberger, Justus **61**, **76**, 100  
 Herrmann, Andreas 86, **148**, 253, 354, 255  
 Herschermann, Falk **189**  
 Heß, Erwin 84, **138**, 217  
 Heß, Irene 415  
 Hesse, Jürgen 87, 88, 132, **144**, 236, 237, 239  
 Hesse, W. 203, 319  
 Hesselbarth, Hanfried **167**, 354  
 Heuer, Wilhelm 46, 96, 153, 273  
 Heuermann, Hartmut **56**, 122, **178**, 398  
 Heun, Georg **153**, 275  
 Heusler, Helmut 112, 253, 357, 358  
 Hey, Helmut 114, **165**, 341  
 Heydemann, Gerhard **189**  
 Heyder, Ulrich 49, 50, **75**, 124, **179**, 409, 410, 411  
 Heyn, Dieter **172**, 381  
 Hickel, Erika 91, **153**, 197, 199, 202, 244, 246, 270, 279, 290  
 Hidalgo-Serna, Emilio 124, **178**, 402, 405, 417  
 Hilbert, Thomas **188**  
 Hilbig, Jens Otto **167**, 353  
 Hildebrandt, Reiner 226  
 Hillebrandt, Gert **138**, 217  
 Himmelmann, Gerhard **75**, 128, **182**, 428, 429, 446, 447  
 Hinken, Johann 116, **174**, 384, 385, 386

## Name / Seite

Hinkelmann, Wilhelm 96, **154**, 282  
 Hinz, Gerhard 101  
 Hinz, Holger **73**  
 Hirschberg, Thomas **171**, 374  
 Hirschberger, Heinz **164**  
 Hodge, Johanna M. **177**  
 Höfle, Gerhard 94, 270  
 Höhl, Hans Leopold 10  
 Höltje, Gerhard 112  
 von Hofe, Hans Christian 112  
 Hoffmann, Günter **180**, 421  
 Hoffmann, Joachim **55**  
 Hoffmann, Karl R. 7  
 Hoffmann-Parmentier, Patricia 126, 403  
 Hofmann, Matthias 381  
 Hogsefe, Jörg **174**  
 Hohenstein, Uwe **140**  
 Hohlfeld, Klaus 89, 245  
 Holdorf, Reiner **66**  
 Hollmann, Reinhild 52, 131, **185**, 440  
 Holzenkämpfer, Peter **161**, 305, 313  
 Honegger, Peter 7  
 Hoof, Dieter 128, **180**, 419  
 Hopf, Henning **75**, 91, **150**, 261, 262  
 Hoppe, Hans-Hermann 123  
 Hoppe, Sabine **159**, 304  
 Hoppe, Torsten **153**, 273, 274  
 Horn, Klaus 108, **165**, 340, 341, 348, 366, 369, 378  
 Horn, Rudolf **166**  
 Horneber, Ernst-Helmut 116, **172**, 372, 377, 378  
 Horstmeyer, Rolf 131, **186**, 444, 445  
 Hortig, Hans-Peter 115  
 Hoyer, Frank **188**  
 v. Hoyningen-Huene, Jürgen 89, 244, 245, 250, 254  
 Huber, P. Reinhold 112  
 Huck, Bernhard **144**, 237, 239  
 Huhnke, Dieter 120, **171**, 373, 374  
 van der Huir, Rainer **172**, 379, 380  
 Hummel, Dietrich 108, **166**, 343, 344  
 Hundt, Thomas Günter 132, 440  
 Hupe, Helmut **172**, 383  
 Hussein, Jamil **59**

## I

Iglisch, Rudolf 82  
 Imhof, Alfred 7  
 Imker, Henning 50, 131, **181**, 422  
 Inhoffen, Hans Herloff 91

## J

Jacob, Heinrich G. 113, 115, 229, 345, 390

## Name / Seite

Jacob, Jörn **174**  
 Jacob, Thomas **166**  
 Jacobs, Carsten **114, 165, 339, 340**  
 Jäger, Frank **144, 236, 237**  
 Jaenicke, Joachim **82, 137, 212, 371**  
 Jagemann, Lothar **65**  
 Jagnow, Gerhard **94, 284**  
 Jahnke, Monika **55**  
 Jahr, Rüdiger **87**  
 Jandt, Jürgen **142**  
 Janke, Klaus **131, 186, 444, 445, 446**  
 Jankowsky, Wolfgang **140, 224**  
 Janssen, Gerhard **82, 137, 212, 213, 370**  
 Jebram, Diethardt **95**  
 Jens, Karin **155, 272, 284**  
 Jeromin, Lothar **157**  
 Jeschar, Rudolf **76**  
 Johansen, Christian **174, 387**  
 John, B. **253**  
 Jung, Harald **144, 237, 336**  
 Jung, Peter **121**  
 Jungnickel, Wolfgang **146, 240, 241**  
 Justi, Eduard **86**

## K

Kaczmarek, Angelika **72**  
 Kähler, Gert **158, 303**  
 Kähler, Robin **96, 100, 156, 295**  
 Kämmerer, Günter, **188**  
 Kämpen, Kurt **71**  
 Käner, Hermann **76, 116, 172, 379, 380, 384**  
 Kaether, Willy **10**  
 Kagermann, Henning **87, 228, 235, 246**  
 Kahl, Matthias **162, 309, 317, 318**  
 Kahmann, Henning **158, 257, 300, 329, 330, 334**  
 Kahsnitz, John **152**  
 Kalbitz, Holger **169, 365**  
 Kamitz, Reinhard **120, 172, 377, 378, 388**  
 Kammer-Gohr, Hannelore **184**  
 Kamp, Gunnar **166**  
 Kamp, Norbert **122, 179**  
 Kanjahn, Diethelm **152, 271**  
 Kanold, Hans-Joachim **82, 215**  
 Kapitza, Petra **156, 285**  
 Karwath, Karl Emil **112, 345**  
 Kaschade, Hans-Jürgen **60**  
 Kathe, Ludger **50, 131, 180, 181, 421**  
 Kayser, Rolf **58, 73, 103, 162, 199, 305, 320, 321, 322, 323**  
 Kehne, Gerd **164, 305, 307, 308, 330, 331, 332**  
 Keller, Michael **59**

## Name / Seite

Kepp, Bernhard **106**  
 Kerl, Klaus **91, 152, 264, 266, 267, 290**  
 Kerle, Hanfried **67, 114, 168, 353, 355, 356**  
 Kern, Axel **176**  
 Kersten, Martin **87**  
 Kertscher, Heiner **325**  
 Kertz, Walter **58, 86, 147, 197, 243, 244, 279**  
 Keßler, Franz-Rudolf **60, 86, 144, 239, 240, 279, 350, 372**  
 Keßler, Jochen **169, 362, 372**  
 Keßler, Wolfgang **106, 162, 228, 319, 320**  
 Keuchel, Klaus **114, 170, 366**  
 Keune, Herbert **128, 185, 432, 433**  
 Keyser, Uwe **88, 144, 237, 238**  
 Kiebig, Michael **164, 305, 307, 330, 331, 332**  
 Kind, Dieter **118, 380, 381**  
 Kindel, Wolfgang **344**  
 Kirchhoff, Jens **170**  
 Kirchhoff, P. **280**  
 Kirchner, Johannes-Henrich **82, 142, 143, 201, 233, 235, 293, 294, 329, 351, 369, 370**  
 Klahold, Maritta **160, 315**  
 Klaassen-Uhde, Helmut **158, 299**  
 Klausnitz, Detlef **167, 351**  
 Klebe, Karl-Heinz **66**  
 Klein, Günter **105, 120, 171, 247, 318, 372, 376**  
 Klein, Hartwig **153, 273**  
 Klein, Joachim **91, 197**  
 Kleinau, Hans-Joachim **98, 272**  
 Kleinschmidt, Eberhard **49, 124, 178, 401, 403, 404**  
 Klenke, Werner **108, 169, 361, 362, 365, 372**  
 Klepp, Gabriele **120, 172**  
 Kliegel, Wolfgang **91, 153, 273**  
 Klimbingat, Gerd **72, 99**  
 Klingel, Hans **91, 155, 285, 286**  
 Klingelhoef, H. **368**  
 Kloppenburg, Josef **184, 443**  
 Klotz, Günter **340, 341**  
 Knaak, Uwe **176**  
 Knebel, Ingrid **60**  
 Knoop, Hans **105, 334**  
 Knox, R.J. **126**  
 Knüpf, Joachim **162, 309, 317**  
 Knust, Jürgen **126, 416**  
 Kober, Axel **174**  
 Koch, Eckart **82, 142, 203, 234**  
 Koch, Uwe **142**  
 Kock, Hinrich **164, 305, 307, 330, 331**  
 Kodoll, Werner **120, 172, 379, 380**  
 Köhle, Hans Jürgen **150, 263**

## Name / Seite

Köhler, Klaus 107, 258, 322  
 Köhler, Martin 106, **164**, 305, 307, 330, 331, 332  
 Köhler, Otto 114, **168**, 357, 358  
 Köhler, Peter 84, **138**, 217  
 Köhler, Rolf 298  
 Köhler, Uwe 114, **169**, 362  
 Kölsch, Rainer **65**  
 Könnecker, Bruno **66**  
 Körner, Karl-Hermann 49, **56**, 62, **75**, 122, **178**, 203, 401, 402  
 Körner, Roland **168**  
 Köster, Bernd **147**, 243  
 Koepke, Jürgen **157**, 303  
 Köppen, Winfried **146**, 240  
 Koeßler, Paul 108  
 Koll, J. 254  
 Komoll, Ralf **168**, 357, 358  
 Konerding, Volker 102, 304  
 Konietzko, Andreas **161**  
 Konstanzer, Josef 10  
 Koppenwallner, Georg 113, 348  
 Kordina, Karl **76**, 103, **160**, **161**, **187**, **189**, 309, 311, 312, 329  
 Kornexl, Dietrich **70**  
 Kortegast, Detlef **72**  
 Kose, Volkmar 121  
 Kossatz, Gert 112, **188**  
 Kossira, Horst **59**, **62**, 108, **166**, 342, 343  
 Kosyna, Günter 108, **168**, 358, 359  
 Kowalsky, Hans-Joachim 82, 213  
 Kozik, Jean-Luc 126, 414, 415  
 Kraas, Hans-Joachim **140**  
 Kracht, Gerhard **160**, 310, 313, 314  
 Krämer, Axel **172**, 379, 380  
 Krämer, Klaus **58**, **56**  
 Kraemer, Friedhelm 103  
 Kraemer, Friedrich-Wilhelm 100  
 Kraemer, Werner 94, 260  
 Krah, Claudia **142**, 232  
 Krah, Edgar **176**  
 Kramer, Friedhelm 112, 202, 351  
 Kramer, Henning **171**  
 Krampf, Lore **161**, **187**, **189**  
 Kratz, Matthias **72**, 225  
 Kratz, Wolfgang **188**  
 Krause, Bernd **60**  
 Krause, Thomas **162**, 318  
 Krebs, Roland **149**  
 Kreh, Jochen **59**  
 Kreißl, Hans-Ulrich **137**, 212, 371  
 Krense, Gunter **63**  
 Kretschmer, Alfred **189**  
 Kreuzer, Hans 7  
 Kreykenbohn, Bernd **157**, 297  
 Kreyßig, Jürgen **176**, 231, 389  
 Kroepelin, Hans 91, 268

## Name / Seite

Krohn, Karsten 91, **150**, 261, 262, 263  
 Krone-Muenzebrok 232, 234  
 Krüger, Mario 126, 405  
 Krüger, Sigrun 20, **59**, **66**  
 Krug, Stephan **162**  
 Kruse, Gunther **165**, 341  
 Kruse, Rudolf 83, 219, 223, 224, 226  
 Krutemeier, Frank **171**, 374, 375  
 Kubillus, Uwe **150**  
 Kublik, Frithjof 354  
 Kühlert, Bernd **158**, 301  
 Kühn, Klaus-Dieter **170**, 366  
 Kühne, Thomas **140**, 223  
 Kühne, Uwe **138**, 215, 306, 334  
 Künne, Reiner **72**  
 Küpper, Thomas **166**, 346  
 Küssner, Dietrich 449  
 Kuhn, Michael **58**  
 Kuhnke, Falko 218  
 Kulke, Erich 100  
 Kulke, Rüdiger **158**  
 Kunze, Ulrich 118, **171**, 247, 376, 377  
 Kurth, Gottfried 91

## L

Lacmann, Rolf 91, **150**, 264, 265, 266, 267  
 Ladstätter, Peter **164**  
 Lämmke, Axel 102, 107, **189**, 304, 305, 306, 313  
 Lakebrink, Markus 123  
 Lamberg, Peter 83, 107, 235, 334  
 Landau, Gerd 91, **156**, 295  
 Lang, Siegmund 46, 96, **150**, 269  
 Lange, Bernd-Peter **122**, **178**, 399  
 Lange, Günter 110, 131, **170**, **183**, 369, 372, 433, 434  
 Lange, Helgard 47, 96, **156**, 295  
 Langenberg, Wolfgang **157**, 298  
 Langendörfer, Horst **59**, **82**, **140**, 223, 224, 226  
 Lanz, Wolfgang **66**  
 Larink, Otto 91, **155**, 286, 289  
 Laschin, Rolf 340  
 Laschka, Boris **60**, 110, **166**, 336, 343  
 Laube, Martin **161**, 307, 312  
 Lautz, Günter 116, **171**, 247, 372, 376, 377  
 Leck, Michael **161**  
 Lecoeur, Pierre 133, **183**, 437  
 Lehmann, Detlef **165**, 338  
 Lehmann, Jürgen 112  
 Lehbruck, Manfred 100  
 Lehne, Verena **150**, 262  
 Lehrich, Friedhelm **150**, 262

## Name / Seite

Leilich, Hans-Otto 116, **176**, 225, 230,  
231, 386, 387, 388, 389  
Leimer, Hans-Peter **162**, 308, 318, 319  
Leinemann, Wolfgang 85, 234  
Leithner, Reinhard 110, **169**, 362, 363,  
365  
Lemcke, Paul 10  
Lemke, Gundela **159**, 303  
Lempfer, Karsten **188**  
Lendt, Benno **67**, 114, **169**  
Lengenfelder, Luitgar 99, **156**, 295, 296  
Leonhard, Werner **60**, 116, **171**, 341, 348,  
366, 374, 375, 378, 384  
Leonhardt, Fritz 7  
Leseberg, Dieter **70**  
Leukefeld, J. 340  
Leutz, Hermann 105  
Leymann, Peter-Christian **59**  
Lie, Jung Sun **140**  
Liebau, Gerhart 112  
Liebe, Detlef **160**, 314, 315  
Lieberei, Reinhard 91, **154**, 280, 281  
Lieberum, Rolf 131, **183**, 433, 434  
Liebrecht, Rainer **170**, 366  
von Lienen, Horst 82, **138**, 215  
Lierse, Eleonore **67**  
Liess, Reinhard 49, **59**, 122, **179**, 204,  
406  
Lind, Volker 102, 300  
Lindmayer, Manfred **62**, 116, **171**, **172**,  
381, 382, 384  
Lindner, Klaus 85, 219, 256, 289, 294  
Linhardt, Margarete **184**  
Link, Gabriele 124, **178**, 399, 400  
Link, Viktor **60**, 122, **178**, 398  
Linnemann, Eta 129  
Lion, Siegfried **172**, 379, 380  
Lipeck, Udo 84, **140**  
Liske, Eckehard 96, **155**, 286  
Löbbecke, Carl-Friedrich 10  
Löffler, Hans-Jürgen 110, **169**, 337, 361,  
365  
Löhmansröben, Hans-Gerd 97, **152**, 266  
Löwe, Arno 91, **152**, 267, 268  
Löwe, Stefan **137**, 214  
Lohmann, Sabine **138**, 217  
Lompe, Klaus **59**, **75**, 122, **179**, 200, 409,  
410  
Look, Petra **149**  
Lorke, Michael 97, **153**, 273, 274  
Lotz, Kurt 83  
Louis, Hans Walter 85, 200, 225  
Ludewig, Hans-Ulrich **58**, **63**, 124, **179**,  
407, 408  
Luehr, Hermann 88, **147**  
Lüttge, Dieter 98, 293  
Luscher, Norbert **138**, 217

## Name / Seite

Luttmann, Heinrich-Paul **184**, 443  
Lyle, Christopher **169**, 365

## M

Mader, Hermann 250  
Märgner, Volker 120, **174**  
Magiera, Horst 53, 131, **185**, 440  
Maier, Christian **171**, 375  
Maier, Hans Gerhard 92, **152**, 271  
Maier, Wolfgang 106, **160**  
Malorny, Winfried **161**  
Maniak, Ulrich 103, **163**, 311, 326  
Marschall, Siegfried **67**  
Marten, Wolfgang 114, **167**, 354  
Martens, Peter 102, 304  
Martin, Reimer **157**, 298  
Marutzky, Rainer **188**  
Marwede, Rolf **189**  
Mathiak, Karl 82, **138**, 215, 216, 306, 334  
Mathis, Wolfgang 118, **172**, 377, 378  
Mattauch, Hans 49, 122, **178**, 401, 402,  
404  
Matthies, Hans-Jürgen **63**, 110, **168**, 338,  
357, 358, 361, 384  
Matulovic, Petra **150**  
Matzeit, Andreas **170**  
Maurach, Gregor 49, 122, **178**, 402, 403,  
404  
Maus, Dieter **165**, 337  
Mauthe, Jürgen-Helmut 98, 294  
May, Eberhard 95, 97, **155**, 287, 296  
May, Hans-Albrecht **188**  
Mayer, Hubert 98, 288  
Mecke, Wilhelm 104  
Mehlhorn, Lutz **188**  
Meibeyer, Wolfgang 86, **148**, 255, 256  
Meier, Uwe **174**  
Mengersen, Christian 97, **150**  
Mengersen, Ingrid 83, 216, 266  
Menke, Christoph **169**  
Mennen, Josef 7  
Menzel, Erich 86  
Mertens, Wolfgang **163**, 325  
Mertinatsch, Peter **176**  
Meseck, Holger 106, **162**, 310, 317  
Messer, Hans 10  
Messner, Wilfried **162**, 228, 310, 319, 320  
Messow, Jürgen **147**  
Metz, Helga **182**  
Metzdorf, Jürgen 88, 240  
Meyer, Friedrich-Wilhelm 114, **166**, 346  
Meyer, Hansgeorg 121, 378  
Meyer, Jens-Uwe **58**  
Meyer, Klaus-Dieter 89, **138**, 218, 230,  
249



## Name / Seite

Meyer, Michel 83, 232  
 Meyer, Peter 56, 82, 138, 216, 217, 306  
 Meyer, Ralf 106, 160, 314  
 Meyer, Ulrike 170  
 Meyer-Ottens, Klaus 189, 329  
 Meyer-Willner, Gerhard 131, 180, 418  
 Michaelides, Axel 58  
 Michaelis, Volker 184  
 Michalik, Harald 176  
 Micko, Hans Christoph 92, 156, 291, 292, 293  
 Miehe, Dierk 189  
 Miehe, Joachim 126  
 Mielke, Thomas 170  
 Milbrandt, Horst 163  
 Mitschke, Manfred 62, 75, 110, 165, 337, 338, 358, 361, 384  
 Moderhack, Dietrich 92, 153, 274  
 Möhlen, Hartmut 114, 170, 366  
 Möller, Dietrich 104, 164, 305, 307, 330, 331, 334  
 Möller, Hans-Heinrich 157, 296, 297  
 Möller, Meinhard 138, 216, 217  
 Mollenhauer, Johann Joachim 67  
 von Monkiewitsch, Lienhard 60  
 Mortzfeld, Peter 126, 404  
 Mosebach, Helmut 120, 172, 383  
 Mrowka, Wolfgang 96, 155, 287  
 Mudler, J. 174  
 Mühlrad, Peter F. 94, 270  
 Müller, Claudia 96, 156  
 Müller, Cornelia 291  
 Müller, Gerd-Jürgen 131, 185, 430, 431  
 Müller, Hans Robert 76, 82, 355  
 Müller, Heinrich 115, 339, 340  
 Müller, Herbert 110, 168, 338, 358, 360, 361, 384  
 Müller, Hermann 126, 414, 415  
 Müller, Horst 114, 169, 362  
 Müller, Kai 171  
 Müller, Karl-Ludwig 49, 124, 178, 401, 402, 404  
 Müller, Klaus 60, 86, 146, 243, 374, 375  
 Müller, Klaus-Peter 70  
 Müller, Michael 161, 308, 316  
 Müller, Reinhard 176  
 Müller, Ursula 126, 406, 417  
 Müller-Goymann, Christel 96, 153, 278  
 Müller-Luckmann, Elisabeth 92, 293  
 Müller-Pohle, Hans 83  
 Müller-Reineke, Ruth 126, 397, 416, 417  
 Müller-Schweinitz, Günter 129, 186, 441, 442  
 Münnich, Fritz 56, 61, 86, 144, 237, 238  
 Musehold, Eberhard 147  
 Musmann, Günter 88, 147, 244, 245

## Name / Seite

## N

Näveke, Rolf 92, 155, 272, 283, 284  
 Nahrstedt, Adolf 154  
 Namuth, Mathias 163, 327  
 Nauck, Joachim 131, 180, 420, 421  
 Nawrocki, Rainer 172, 377, 378  
 Necker, Tyll 10  
 Nee, Lothar 168, 359, 360  
 Nehring, Peter 93, 272  
 Neisecke, Jürgen 189, 305, 313  
 Nelle, Dietrich 158, 301, 302  
 Neuber, Eva-Maria 97, 154, 282  
 Neugebauer, Leonore 140  
 Neuhäuser, Hartmut 59, 86, 144, 237, 238  
 Neumann, Horst 105  
 Nicklaus, Ralf 97, 155, 286, 294  
 Nieder, Jürgen 146, 239, 240  
 Niedner, Roland 95, 278  
 Niemann, Wolfgang 172, 383  
 Nies, Reinhard 88, 146, 239, 240  
 Nieß, Hannelore 63  
 Niessen von, Wolfgang 92, 150, 152, 264, 265, 267  
 Nimbach, Norbert 59, 66  
 Nippert, Klaus 75, 97, 156, 291, 292, 293  
 Nitzsche, Ulf 114, 165, 339  
 Nöbber Duarte Soares, Maria Teresa 126  
 Noormann, Harry 130, 183, 448  
 Nübold, Peter 72, 124, 247, 290, 413, 414  
 Nührig, Eckhard 126, 404

## O

Oberdieck, Klaus 153  
 Oberheide, Karl 12  
 Oelrich, Karl Heinz 122, 179, 326, 407, 408  
 Oelschlaegel, W. 147  
 Oesinghaus, Reinhard 172, 382  
 Oesterlen, Dieter 101  
 Ohmann, Friedrich 7  
 Ohms, Reinhard 180, 418  
 Ohnesorge, Klaus-Walther 88, 148, 256  
 Oldekop, Werner 62, 110, 165, 169, 197, 348, 363, 364  
 Olsen, Karl Heinrich 76, 87  
 Oppermann, Hans-Peter 185  
 Oprach, Frank 154, 277  
 Osteroth, Hans-Heinrich 161  
 Ostertag, Roland 47, 101, 157, 204, 297, 298, 302  
 Oswald, Margit 294  
 Ott, Udo 82, 138, 217  
 Ottil, Dieter 113, 114, 167, 352, 353

## Name / Seite

## P

Pahlitzsch, Gotthold 110, 369  
 Palm, Wolf-Ulrich **152**, 264, 266  
 Paolim, Kemara **63**, **168**, 357, 358  
 Pape, Reinhardt 420  
 Papp, Helmut 267, 268  
 Parmeggiani, Andrea 95  
 Paschen, Heinrich 104, 329  
 Paulus, Erwin 116, **174**, 231, 378, 379, 386, 387  
 Pause, Hans 7  
 Pearson, Sir Denning, J.P. 7  
 Peil, Udo 106, **160**, 315, 316  
 Peisker, Wolfgang 131, **186**, 444, 445  
 Pekrun, Martin 110, 359  
 Pellegrini, Albert **189**  
 Pentermann, Willi 114, **169**  
 Perbix, Wolfgang **161**  
 Pérez Paoli, Ubaldo Ramón 48, 124, **177**, 391  
 Perkins, Christopher 127, **178**, 400  
 Persyn, Andrea **64**  
 Petermann, Hans 105  
 Petermann, Hartwig **75**, 110, 358, 359  
 Petersen, Helmut 130, 422  
 Petersen, Klaus **158**, 300  
 Petras, Hans-Henning **137**, 212, 213, 370  
 Petras, Knut **138**, 218  
 Pflanzl, Günter 89, 249  
 Piefke, Frank 83, 218  
 Piepenburg, Werner 105  
 Pieper, Ernst **76**  
 Pieper, Klaus 101  
 Pierick, Klaus 104, **162**, 228, 310, 319, 320  
 Pierre, Alain 127, **178**, 403, 404  
 Piesch, Heike **63**  
 Pinkvos, Heiko **144**, 237  
 Plettner, Bernhard 7  
 Plinke, Burkhard **188**  
 Plonski, Thomas **161**  
 Podehl, Enno 52, 131 **184**, 429  
 Pöhlmann, Wolfgang 129, **183**, 448  
 Pöls, Werner 123  
 Pohl, Friedrich 8  
 Pohl, Hans-Wilhelm 114, **166**, 342  
 Pohl, Rüdiger **156**, 291  
 Pohl, Walter 86, **147**, 248, 249, 250  
 Pohlmann, Peter **163**, 310, 323, 324  
 Pollmann, Birgit 123, **179**, 409, 410, 411  
 Pollmann, Klaus Erich **55**, 123, **178**, **179**  
 Pommer, Horst 93  
 Popp, Ludwig 93  
 Port, Michael **174**  
 Poschadel, Jürgen **172**, 383  
 Possiel, Manfred 97, **149**  
 Possin, Hans-Joachim **75**, 123, **178**, 399

## Name / Seite

Potratz, Lothar **72**

Potthoff, Hartmut **157**, 296, 297  
 Preen, Hans-Georg **181**, **185**, 440  
 Pregel, Dietrich 129, **183**, 433, 434  
 Preiß, Brigitte **148**, 255  
 Prell, Christian 107, 328  
 Prenner, Klaus **60**  
 Pretschner, Peter 85, 226  
 Preu, Lutz 97, **153**, 274, 279  
 Priebe, Hanno 96, **150**, 261, 262  
 Prinzing, Dieter 48, 124, **177**, 204, 394, 395, 396  
 Proskawetz, K.-O. 344, 345  
 Proksch, Peter 96, **154**, 277  
 Pütz, Karl-Johann 120, **176**, 388  
 Pulli, Jasmin **55**, **64**  
 Pusch, Uwe **161**, 305, 313

## Q

Quante, Hans-Ulrich **72**, 225

## R

Radaj, Dieter 113, 330, 369  
 Rademacher, Horst **55**, **60**, 131, **181**, 426  
 Rahm, Dorothea 98, 294  
 Ramke, Hans-Günter **58**, **163**  
 Rammler, Käte 129  
 Ranisch, Ernst-Helger **189**  
 Raschper, Norbert **162**, 308, 318, 319  
 Rass, Hans Heinrich 124, 401, 410, 411  
 Rathke, Klaas 325  
 Rau, Rolf 254, 269  
 Raudkivi, Arved 8  
 Rebe, Bernd **55**, **64**  
 Reddemann, Hans **167**  
 Rehbock, Fritz 82  
 Rehbock, Helmut 124, **177**, 393, 394  
 Rehm, Gallus 8  
 Reichardt, Jürgen **157**, 298, 299  
 Reichart, Gerhard 53, 129, **185**, 201, 430, 431  
 Reichenbach, Hans 94, 283  
 Reichert, Günther 110, **166**, 346  
 Reichertz, Peter L. 85, 225  
 Reimann, Ellen **155**, 283  
 Reinefeld, Erich 92, 149, **188**, 268  
 Reinke, Friedhelm 118  
 Reinsch, Dietmar 86, **147**, 251  
 Renemann, Horst H. 112, 345  
 Renken, Peter **163**, 310, 323, 324  
 Reppich, Karl-Heinz **60**, **65**  
 Retter, Hein 50, 129, **180**, 418, 419  
 Reuer, Egon 47, 92, **155**, 287  
 Reupke, Horst **64**  
 Reusner v. Clemens **184**

## Name / Seite

Rex, Dietrich **59**, 110, **169**, 347  
 Richter, Armin 110, **165**, 340, 351, 383, 384  
 Richter, Egon **58**, **76**, **146**, 242, 243  
 Richter, Joachim 107, 327  
 Rie, Kyong-Tschong 110, **170**, 368, 369  
 Riebeschl, Bernd **154**, 278  
 Rieck, Wolfgang **176**  
 Rieger, Walter 89, 254  
 Riemenschneider, Jörg T. **158**  
 Riemenschneider, Klaus 257, 300, 329, 330, 334  
 Ries, Reinhard **72**  
 Rietkötter, Klaus-P. **171**, 371, 373, 374  
 Risse, H.-J. 48, **165**, 337  
 Ritter, Bernhard 48, **164**, 305, 307, 330, 331  
 Ritter, Reinhold **58**, 110, **167**, **187**, 352, 353  
 Ritters, Ernst-W. **146**, 240, 279  
 Rochow, Eugene, G. 8  
 Röcke, Heinz 101  
 Röhrs, Werner 114, **168**  
 Rölke, Peter **75**, 124, **179**, 409, 410, 411  
 Rönnefahrt, Horst 50, 131, **180**, **181**, 421  
 Rönnpagel, Dietrich **144**, 236, 237, 336  
 Rösenthaller, Gerd-Volker 95  
 Rössner, Lutz 129, **181**, 422  
 Röttger, Günther **66**  
 Rötting, Hartmut 126, 132, **184**, 439  
 Röver, Helmut **189**  
 Roffael, Edmone **188**  
 Rogowski, Fritz 94, 266  
 Rohde, Matthias **160**, 315  
 Rohde-Brandenburger, Klaus **168**, 360  
 Rohdenburg, Heinrich 86, **148**, **187**, 252, 253, 255  
 Rohling, Anette **161**  
 Rohr, Regine **149**  
 Rohrs, W. 357, 358  
 Rohse, Eberhard 125, **177**, 394, 395  
 Rohse, Hartmut **169**  
 Rojo, Hernan **158**, 300  
 Rora, Detlef 126, 204, 395  
 Rosen, Edgar R. 123  
 Rosenbach, Otto **76**  
 Rosenbruch, Klaus-Jürgen 89, 245  
 Rostasy, Ferdinand S. 104, **160**, **161**, **189**, 305, 307, 312, 329  
 Roth, Karlheinz 110, **167**, 340, 350, 351, 372  
 Roth, Manfred **66**  
 Roth-Artner, Susanne 126, 396, 412  
 Rotzoll, Gerdt **150**, 264  
 Ruckmann, Peter **140**, 222  
 Rudolf, Fritz 10  
 Rückel, Rolf 8  
 Rückert, Axel **166**

## Name / Seite

Rüdiger, Otto 88  
 Rüffer, Peter **176**  
 Rühlend, Curt 82  
 Rümenapf-Sievers, Rosemarie 52, 131, **184**, 439  
 Rüppell, Georg 92, **155**, 197, 201, 288  
 Rüter, Reginald **73**  
 Rüttschi, Karl 8  
 Ruegge, Jens 363  
 Ruge, Peter 105, 106, **161**, 307, 308, 316  
 Ruge, Jürgen 110, **170**, 335, 356, 367, 368  
 Runne, Heinz **164**, 305, 307, 330, 331, 332  
 Rupperecht, Helmut 48, 125, **177**, 392, 393  
 Ruschig, Heinrich 7  
 Ruske, Wilfried 104, **162**, 228, 229, 257, 258, 301, 321, 322  
 Rußow, Jörg **159**, 346  
 Ruthe, Volker 97, **153**, 273, 274

## S

Saake, Gunter **140**, 222, 395  
 Sabelberg, Uwe-Fritjof Walter 89, 255  
 Salbert, Alrun **185**, 443  
 Salge, Jürgen 116, **172**, 380, 384  
 Salié, Adolf **55**, **60**  
 Salje, Ernst 110, **170**, 341, 348, 366, 369, 378  
 Salmen, Sigrid 20  
 Sander, Heinrich **154**, 277  
 Sander, Karl-Heinz 50, 131, **180**, **181**, 420  
 Sander, Wolfgang 83, 84, 137, 213, 214  
 Saß, Sigurd 131, **184**, 429, 430  
 Sattler, Heinz **188**  
 Sauerbeck, Dieter 94, 283  
 Sebald, Walter 94, 269  
 Sedlak, Holger **140**, 220  
 von See, Michael **170**, 366  
 Seebaß, Joachim 118, **171**, 377  
 Seegers, Dieter 311, 326  
 Segler, Helmut 129, 442  
 Segler, Rosemarie **185**  
 Seidel, Eberhard 88, **148**, 251, 252  
 Seidemann, Uwe 120, **174**, 387  
 Seiffert, Ulrich 115, 338  
 Seikowsky, Bernd **164**  
 Seitz, Wolfgang 114, **170**, 366  
 Selmar, Dirk **154**  
 Semel, Heinz 129, **180**, **181**, 421  
 Sendel, H.J. 450  
 Senf, Helga **65**  
 Serrano-Sanchez, Maria 126, 406, 417  
 Siebke, Hans 8  
 Siedentop, Heinz 88, **146**, 243

## Name / Seite

Siefert, Winfried 105, 327  
 Siegmann, Ralf **58**  
 Sieland, Bernhard 51, 132, **181**, 424  
 Sievers, Jens **157**, 296, 297  
 Simon, Gerhard **60**, 87, **146**, 241, 242, 246  
 Simon-Schaefer, Roland 130, **182**, 198, 427  
 Simons, Klaus 104, **163**, 308, 327, 328  
 Sindowski, Karl-Heinz 88  
 Sinning, Hans-Rainer **170**  
 Sittel, Gunter **189**  
 Siuda, Wolfgang **185**  
 Six, Jürgen **162**  
 Sklorz, Martin **72**, 99  
 Soares, M.T. 405, 416  
 Sölter, Geert-Ulrich 89, **147**, 243  
 Soltz, Inge **67**  
 Sonnemann, Rudolf 355  
 Sonnenberg, Jutta **65**  
 Sperner, Peter 45, 84, **137**, 214  
 Spichal, Meinolf 257, 321  
 Spier, Ingeborg **64**  
 Spieß, Jürgen 84, **140**, 222, 223  
 Spiller, Maiken 274  
 Spöhring, Walter 132, **181**, 426, 427  
 Sporleder, Ilse **63**  
 Spreckelmeyer, Goswin 49, **56**, 125, **179**, 407, 408  
 Sprysch, Michael **157**, 298, 299  
 Ssymank, Volker 98, 282  
 Suthoff-Gross, Rudolf **184**, 443  
 Swolinsky, Manfred **166**, 344, 345  
 Sylđatk, Christoph 96, **150**, 269, 270  
 Szczepanik, Erich **185**

**Sch**

Schänzer, Gunther **56**, 111, **166**, **187**, 197, 344, 345  
 Schäperkötter, Heinrich **168**, 360  
 Schärpf, Otto 88, 246  
 Schade-Didschies, Peter **181**  
 Schaffer, Gerhard 104, **163**, 326, 327  
 Schairer, Ulrich 94  
 Scharnberg, Stefan **167**, 352  
 Schattmann, Achim **73**  
 Scheer, Joachim **62**, 104, **160**, 310, 315, 316, 329  
 Scheier, Claus-Artur 123, **177**, 391  
 Scherran, Adrian **149**  
 Scheuermann, Jochen **60**, **161**  
 Scheuermann, Uwe **146**, 240  
 Schicke, Rolf **171**, 373, 374  
 Schiebel, Hans-Martin **150**, 262, 263, 279  
 Schier, Hans **58**, 111, **165**, 339, 340, 341,

## Name / Seite

348, 351, 366, 369, 378  
 Schildt, Gerhard 124, 125, **179**, 204, 407, 408  
 Schillemeit, Jost 123, **177**, 394, 395  
 Schindler, Sabine **185**  
 Schintzel, Hellmut 126, 392  
 Schliephake, Dietrich 94, **188**, 269  
 Schling-Brodersen **55**, **153**  
 Schlums, Henning **166**, 354  
 Schmalbruch, Günter **65**  
 Schmid, Martin **147**, 248, 249  
 Schmid, Wolfgang **172**, 383  
 Schmidt, Detlef **72**  
 Schmidt, Erhardt **152**, 271  
 Schmidt, Helmut 125, **178**, 398, 399  
 Schmidt, Henning 126, **156**, 285, 301, 302, 404  
 Schmidt, Joachim, (Akad.-O.Rat) 106, **163**, **170**, 325, 327  
 Schmidt, Joachim, Ehrendoktor 8  
 Schmidt, R.-M. 368  
 Schmidt, Ulrich **61**  
 Schmidt-Hohagen, Frank **144**, 237, 238  
 Schmidtman, Volker **154**, 277  
 Schmitt, Rainer 129, **184**, 204, 442, 444  
 Schmitz, Thomas **158**, 302  
 Schmutzler, Reinhard 92, **149**, 259, 260  
 Schneider, Detlef 88, **146**, 246  
 Schneider, Frank **172**, 379, 380  
 Schneider, Günther **56**, 86, **146**, 241  
 Schneider, Hans-Günter **158**, 299  
 Schneider, Jörg **161**, 307, 316, 317, 356  
 Schneider, Frau Jos.A. 10  
 Schneider, Werner 87, **147**, 248, 249, 250  
 Schneider, Wolfgang 92  
 Schneidmüller, Bernd 124, 125, **179**, 407, 408  
 Schnell, Rüdiger **58**, 107, 123, **177**  
 Schnell, Wolfgang 103, 304, 318  
 Schnieder, Eckehard 121, 389  
 Schnor, Bettina **137**, 213  
 Schoelzel, Karlernst **180**, 420  
 Schömann, Munira **156**, 290  
 Schönborg, Klaus **64**  
 Schönfelder, Helmut **55**, 116, **174**, 386, 387, 388  
 Schönhöfer, Rudolf 131, **184**  
 Schönhoff, Theodor **162**, 308, 318, 319  
 Schöninger, Mathias **148**, 254  
 Schönwald, Bettina **164**, 308, 327, 328  
 Scholles, Ulrich **148**, 253  
 Schomburg, Dietmar 95, 270  
 Schrader, Bodo **55**, **59**, **62**, 104, **164**, 305, 308, 330, 331, 332, 334  
 Schrader, Gerhard 8  
 Schrader, Klaus-Peter **72**  
 Schraepfer, Harald 89

## Name / Seite

Schriever, Eckhard **188**  
 Schroeder, Horst **131, 183, 436**  
 Schröder, Heidemarie **76**  
 Schroth, Peter **83, 84, 137, 214**  
 Schrüfer, Günther **140, 221, 222**  
 Schubert, Falko **168**  
 Schubert, Rainer **185, 368**  
 Schucht, Conrad **171, 371, 373, 374**  
 Schüler, Lothar **84, 138, 218, 219, 226**  
 Schueppel, Reiner **92, 154, 276, 278**  
 Schüsseler, Jan **157, 298, 299**  
 Schütte, Klaus **105, 257, 321**  
 Schuhmacher, Beate **63**  
 Schuhmacher, Bernhard **73**  
 Schukat, Horst **176**  
 Schultz, Helmut **59, 101, 157, 298, 299, 302**  
 Schulle, Rainer **165, 338**  
 Schultzeiß, G.F. **115, 364**  
 Schultz, Walter **116, 376**  
 Schulz, Michael **158, 285, 310**  
 Schulz, Rudolf **146, 240, 279**  
 Schulze, Dietmar **114, 169, 365**  
 Schulz, Wolfgang **92, 156, 290, 292, 293**  
 Schulze, Herbert **189**  
 Schulze, Horst **58, 104, 162, 308, 318, 319, 329**  
 Schulze, Werner **97, 153, 276**  
 Schumacher, Ute **153, 273**  
 Schumann, Hilmar **87**  
 Schuster, Gottfried **101, 158, 229, 258, 300, 301, 322**  
 Schwartz, Hans-Joachim **98, 293**  
 Schwartz, Wilhelm **94**  
 Schwarz, Gabriele **153, 273, 274**  
 Schwarze, Jochen **59, 82, 142, 200, 227, 228, 233, 234, 256, 257**  
 Schwedes, Jörg **60, 111, 169, 363, 365**  
 Schwerdt, Wilhelm **102, 304**  
 Schwigon, Karin **149**  
 Schwink, Christoph **72, 87, 144, 237**

## St

Staben, Helmut **167, 352**  
 Stahmer, Edgar **129**  
 Stank, Sabine **138, 218, 307, 336**  
 Stark, Udo **113, 114, 166, 344**  
 Steck, Elmar **167, 187, 335, 353, 354**  
 Steffen, Kurt **92**  
 Steibl, Horst **53, 132, 186, 441, 442**  
 Steigerwald, Frank **124, 179**  
 Stein, Rudolf **167, 349**  
 Stein, Volker **89, 250**  
 Stein, Werner Alexander **113, 362**  
 Steinert, Joachim **106, 161, 189, 304, 378**

## Name / Seite

Steinhoff, Gerd **106, 163, 310, 311, 323, 324, 325**  
 Stenzel, Jürgen **123, 177, 201, 202, 393, 394, 395**  
 Stickforth, Jürgen **111, 167, 336, 354, 355**  
 Stickler, Wolfgang **75**  
 Stiege, Günther **82, 140, 199, 223, 226, 390**  
 Stielow, Reimar **56**  
 Stölting, Dieter **164, 308, 327, 328**  
 Stöter, Lutz **72, 99**  
 Stoldt, Holger **60**  
 Stopper, Sebastian H. **132, 180, 419**  
 Stoppok, Eberhard **97, 149**  
 Storm, Joachim **169**  
 Stracke, Ferdinand **55, 101, 158, 197, 229, 257, 258, 300, 301, 322, 329, 334**  
 Strassner, Ernst **129**  
 Strauß, Klaus-D. **171, 374**  
 Streit, Thomas **146, 242**  
 Strizic, Zdenko **101**  
 Struckmann, Werner **140, 224, 225**  
 Stürzer, Horst **63**  
 Stumpfe, Michael **157, 303**

## T

Tacke, Reinhold **94, 270**  
 Tanneberger, Susanne **186**  
 Tajerbashi-Albers, Mahmood **153, 273**  
 Tausch, Jürgen **129, 185, 430, 431**  
 Teichner, Dettlef **174**  
 Teifke, Jürgen **56, 114, 169**  
 Teschner, Dietrich **47, 97, 155, 286, 287, 289**  
 Teubner, Wolfgang **107, 228, 319**  
 Deutsch, Manfred **107, 161**  
 Thaler, Helmut **92, 271**  
 Theuerkauf, Walter E. **55, 129, 186, 199, 449, 450**  
 Theurer, Andreas **159, 304**  
 Thiele, Hartmut **125, 177, 392**  
 Thiele, Willi **83**  
 Thielecke, Klaus **98, 188**  
 Thies, Harmen **58, 101, 158, 303**  
 Tholey, Paul **92, 156, 295, 296**  
 Thomas, Fred **113, 344**  
 Thomas, Karl **170, 335, 368**  
 Thormann, Dieter **111, 166, 167, 348, 349**  
 Thormann, Isabelle **126, 236, 413, 414**  
 Thornton, John **176, 231, 389**  
 Thürnau, Wolf **102, 304**  
 Tietje, Wulf-Hermann **126, 270, 413, 414**  
 Tille-Lauckner, Susanne **55, 64**  
 Tillert, Peter **142, 224**  
 Timm, Helge **114, 169**

## Name / Seite

Timme, Ulrich 132  
 Tirpitz, Ernst-Rainer **160**, 309, 313, 314  
 Tönhardt, Marion **56**, **146**  
 Toffel, Rolf 105, 328  
 Tonkus, Yunus **159**  
 Toppel, Gerd **154**, 277  
 Traeger, Martin **55**  
 Trapp, Marianne 129  
 Trapp, Thomas **170**, 366  
 Trommer, Gerhard 132, **185**, 430, 431  
 Tronnier, Albrecht-Wilhelm 8  
 Tschirschwitz, Traute **70**  
 Tunkel, Hans-Peter 126, 404  
 Twelmeier, Heinrich **56**, 104, **160**, 309,  
 311, 312, 314

## U

Ulrich, Klaus Jürgen 132, 423  
 Unger, Frank **172**  
 Unger, Hans-Georg 116, **174**, 385, 386,  
 387  
 Unrau, Udo 120, **174**, 385, 386  
 Unruh, Erwin **140**  
 Uphoff, Peter **172**  
 Urbassek, Michael 89, **146**, 241, 242  
 Urich, Wolfram 82  
 Urland, Klaus 253  
 Urlaub, Alfred **58**, 111, **168**, 347, 359, 360  
 Urlaub, Armin 338, 358, 361, 384  
 Usselman, Bernd **153**

## V

Vajen, Klaus 315  
 Varchmin, Jörg-Uwe 118, **171**, 341, 348,  
 366, 374, 378  
 Vaslet, Daniel 127, **178**, 401, 403  
 Vater, Ilse 51, 129, **183**, 435, 436  
 Veskass, Paris **155**, 288  
 Vesper, Wilhelm 126, 396  
 Vester, Joachim **172**, 372, 377, 378  
 Vibrans, Gerwig **59**, 111, **170**, 368, 369  
 Vierfuß, Ulrich **163**  
 Viertel, Uwe **60**  
 Viswanathan, Krishnamoorthy 87, **147**,  
 251, 252  
 Vitzthum, Otto G. 98, 272  
 Vössing, Gebhard **67**  
 Vogel, Hans-Jürgen **150**, 261  
 Vogel, Ulricke **75**, 123, **179**, 409, 410  
 Vogelsang, Hans Günter 8  
 Vogler, Bettina 114, **169**  
 Vogt-Machemer, Margot **184**, 443  
 Vohrmann, Uwe **180**, 421

## Name / Seite

Voigt, Fritz 8  
 Vollmar, Roland **62**, 82, **140**, 220, 221  
 Vollmer, Eckard **174**  
 Vollstedt, Werner 120, **171**, 374, 375  
 Vorbrink, Werner 340  
 Vorwerk, Angela **157**, 297  
 Voß, Kai-Uwe **161**  
 Voß, Bärbel **59**, **66**

## W

Wachendorf, Horst **62**, **75**, 87, **144**, **147**,  
 248, 249, 250  
 Wachter, Hubertus 89, 255  
 Wätjen, Dietmar 45, 83, 84, **140**, 221  
 Wagner, Fritz 92, **150**, 269  
 Wagner, Gerhard **62**, 101, **157**, 297, 302  
 Wagner, Harald **64**  
 Wagner, Jürgen **140**, 223  
 Wagner, Karl G. 94, 269, 270, 290  
 Wahl, Friedrich 82, **142**, 226  
 Waitschat, Harald **172**, 379, 380  
 Walle, Gerardo **168**, 347  
 Varios, Horst-Werner **157**, 298  
 Wannagat, Ulrich 92, **149**, 246, 250, 252,  
 259, 260  
 Warmers, Heinrich **172**, 377, 378  
 Wasmund, Klaus 125, **179**, 409, 410, 411  
 Weber, Gerhard 47, **60**, 96, **156**, 291, 292  
 Weber, Jürgen 101, **159**, 303, 304  
 Weber, Manfred **176**  
 Weber, Margot **159**  
 Weber, Ursula 129, **183**, 433  
 Wegener, Konrad **167**, 355  
 Wegner, Heinz-Dieter 127, 220, 231, 247,  
 414  
 Wegner, Wolfgang **166**  
 Weh, Herbert 118, **172**, 338, 358, 361,  
 382, 383, 384  
 Wehberg, Hinnerk **58**, 101, **158**, 301  
 Wehberg, Josef **172**, 382, 383  
 Wehr, Paul 115, **170**  
 Weigel, Klaus-Dieter **167**, 351  
 Weidelt, Peter 87, **147**, 244  
 Weigert, Ludwig **55**, **61**, **62**, 87, **146**, 242  
 Weigmann, Rudolph 92  
 Weil, Annette **153**  
 Weimann, Günter 104  
 von Weingraber, Herbert 111, 341  
 Weinhausen, Günter 120, **171**, 375, 376  
 Weinreich, Manfred 112, 338  
 Weiser, F. **165**, 340, 383  
 Weisner, Christian **162**  
 Weiß, Dietrich **188**  
 Weiß, Hartmut 84, **138**, 216  
 Weiß, Siegfried **72**, 225

## Name / Seite

Weissermel, Klaus 93  
 Weit, Herbert 59  
 Welding, Olaf 182  
 Welding, S. 198, 424, 427, 428  
 Welt, Hans-Joachim 152, 264, 266  
 Wender, Ingeborg 51, 58, 132, 181, 198, 424, 425, 428, 431  
 Wender, Karl Friedrich 62, 92, 156, 290, 291, 292, 293  
 Wendt, Klaus 107, 164, 250, 258, 259, 306, 331, 333  
 Wente, Holger 165, 341  
 Wenzel, Andreas 167, 350, 351, 372  
 Wenzel, Jürgen Michael 55  
 Wermuth, Manfred 59, 104, 162, 228, 257, 258, 301, 310, 320, 321, 322  
 Wesche, Jürgen 67, 189  
 Wessel, Wieland 156, 292, 293  
 Westendorf, Holger 354  
 Westesen, Kirsten 153, 275  
 Westphal, Christian 167, 349  
 Wetenkamp, Ludwig 174  
 Wettern, Michael 46, 96, 154, 280, 281  
 Weyhe, Stephan 146  
 Wichmann, Klaus 185, 440  
 Widdecke, Hartmut 96, 152, 267, 268  
 Wiebeck, Marlen 46, 97, 149, 259, 261  
 Wiegand, Klaus-Dieter 107, 162, 228, 319  
 Wieken, John-Harry 142  
 Wiemann, Hans-Joachim 8  
 Wilhelm, Herbert 82, 142, 231, 232  
 Wilke, Rainer 52, 132, 184, 204, 442, 443, 444  
 Wille, Thomas 144, 237  
 Winkler, Arne 58  
 Winkler, Hans-Joachim 132, 181, 422  
 Winnacker, Karl 8  
 Winner, Christian 98  
 Winsel, August 88  
 Wippich, Christine 155, 285  
 Wirth, Rainer 107, 162  
 Wirths, Karl-Joachim 82, 137  
 Wißerodt, Eberhard 167, 349  
 Witschital, Peter 140, 223  
 Wittchen, Claudia 146, 240, 279  
 Witte, Bernhard 59  
 Witte, Hans-H. 107, 163, 309, 325, 326  
 Wittmann, Bernd 73  
 Wittram, Martin 72  
 Wocke, Hans 10  
 Woehlbier, Helmut 72  
 Wösle, Hubert 115, 170, 368  
 Wolf, Herbert 92, 150, 261, 262, 263  
 Wolf, Karl-Peter 168, 357, 358  
 Wolf, Klaus 166, 342  
 Wolff, Hans 83, 84, 138, 218, 219, 223, 226, 307, 335, 336

## Name / Seite

Wolff, Heinz Gerd 93, 155, 286  
 Wolff, Joachim 88, 147, 250  
 Wollanke, Gerd 97, 152, 267, 268  
 Wolter, Uwe 182  
 Wolters, Bruno 97, 154, 277  
 Wolters, Otto 185, 443  
 Worsch, Thomas 140, 221  
 Woschko, Wanda 185  
 Wrede, Klaus M. 125, 179, 409, 410, 411  
 Wüsteney, Herbert 8  
 Wulff, Detlev 115, 168

## Z

Zachmann, Dieter 89, 147, 248, 249, 250  
 Zais, Joachim 157, 296, 297  
 Zamperoni, Piero 174  
 Zander, Hartmut 157, 297, 298  
 Zeggel, Wilfried 115, 169, 364  
 Zeidler, Hans-Christoph 120, 176, 225, 231, 389, 390  
 Zeitträger, H. 85, 235  
 Zerbst, Hans-Joachim 70  
 Zhao 412  
 Zicke, Günter 115, 369  
 Zieburg, Gilbert 58, 123, 179, 409, 411  
 Ziegenmeyer, Jochen 95  
 Zimmerli, Walther Ch. 51, 56, 130, 182, 197, 198, 204, 427, 428  
 Zimmermann, Friedrich 159, 304  
 Zimmermann, Gerd 50, 52, 89, 148, 256, 437  
 Zimmermann, Günther 63, 130, 183  
 Zimmermann, Ingfried 98, 278  
 Zinhardt, Margarete 185  
 Zinner, Gerwalt 93, 153, 272, 273  
 Zünkler, Bernhard 112, 367  
 Zumstrull, Georg 59  
 Zwißlmeyer, Franz 130



**HEWLETT  
PACKARD**

**Ihr Fachhandelspartner  
für den technisch-wissenschaftlichen Rechner  
vom Taschenrechner bis zum Mikro-Computer**



**Büro  
Center**

Heinrich-Büssing-Ring 40  
3300 Braunschweig  
Telefon (0531) 79 1001

Parkplatz auf dem Hof



Philosophie  
Theologie

Jura  
Kunst

Buchhandlung

**Neumeyer**

**Inhaber: M. Zieger**

Bohlweg 26, Telefon 442 65

**Studio für Werbefotografie**

Werbung · Reportage · Fotografie · Industrie  
Architektur · A-V-Film und Video-Produktion

**Professional Labor Service**

Color- und SW-Fachlabor · Reproduktion  
R 3-Copy-Center · Großvergrößerung

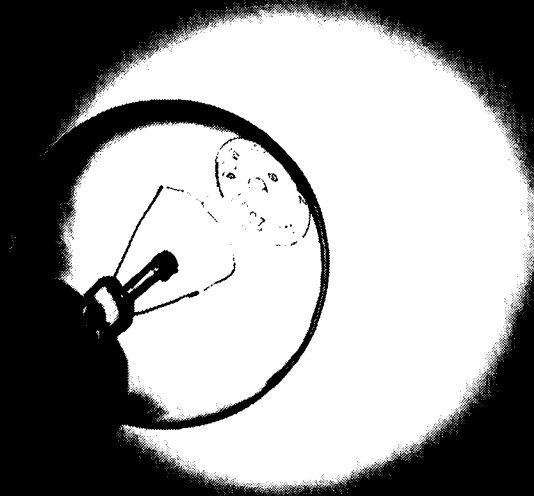
**S. B. Tautz**

3180 Wolfsburg 14  
Haldensleber Straße 8  
Telefon 05361/7 2011

3300 Braunschweig 1  
Ritterstraße 23  
Telefon 0531/417 50



# **Strom aus niedersächsischer Braunkohle**



## **z.B. Strom aus 1kg Braunkohle**



Damit kann eine 60W-Glühbirne  
für ca. 17 Stunden  
Licht spenden ...



Braunschweigische  
Kohlen-Bergwerke AG  
Helmstedt

## Verzeichnis der Institute, Seminare und sonstiger Dienststellen

Inst. = Institut, Sm = Seminar, Z. = Zentrale Einrichtung

Die beiden ersten Ziffern der Ortskennzahl bezeichnen das Planquadrat, im Lageplan, die beiden letzten die Lage innerhalb des Planquadrates.

Name der Einrichtung	Lage	Ortskennzahl	Seite
Akademisches Auslandsamt, Sg. 33	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	65
Algebra und Zahlentheorie, Inst.	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	137
Allgemeine Elektrotechnik, Inst.	Langer Kamp 19 c	3310	172
Allgemeiner Hochschulsport, Z.	Beethovenstraße 16	4201	72
Allgemeine Mechanik und Festigkeitslehre, Inst.	Gaußstraße 14	4212	167
Allgemeine Pädagogik, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	180
Allgemeiner Stud. Ausschuß (ASTA)	Katharinenstraße 1 A	3203	68
Amt für Ausbildungsförderung	Fallersleber-Tor-Wall 10		
Amtliche Materialprüfanstalt für das Bauwesen	Beethovenstraße 52	2410	189
Analysis, Inst.	Pockelsstraße 14 (Forum)	2401	137
Angewandte Mathematik, Inst.	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	138
Angewandte Mechanik, Inst.	Abt-Jerusalem-Straße 7	4229	161
Anglistik und Amerikanistik, Sm.	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	178
Anorganische und Analytische Chemie, Inst.	Hagenring 30	4304	149
Arbeitswissenschaft, Abteilung (Inst. f. Wirtschaftswiss.)	Konstantin-Uhde-Straße 6	4255	142
Architekturzeichnen und Raumgestaltung, Inst.	Zimmerstraße 24	4302	158
Außeninstitut der TU	Geysstraße 7	3202	62
Austauschbau, Meßtechnik und, Inst.	Langer Kamp 19 B	3304	165
Bau- und Kunstgeschichte, Inst.	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	159
Baugestaltung, Inst.	Pockelsstraße 4	4206	157
Baukonstruktionen und Industriebau, Inst.	Schleinitzstraße (Steinbaracke) und Pockelsstraße 4	4211	157
Baukonstruktion und Holzbau, Inst.	Schleinitzstraße (Steinbaracke)	4211	162
Baustoffe, Massivbau und Brandschutz, Inst.	Beethovenstraße 52	2411	160
Bauwirtschaft und Baubetrieb, Inst.	Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus)	4102	163
Betriebssysteme und Rechnerverbund, Inst.	Bültenweg 74/75		140
Bibliothek, Z.	Pockelsstraße 12	4203	70
Biochemie und Biotechnologie, Inst.	Bültenweg 17 und Konstantin-Uhde-Straße 8	4264	150
Biologie und Chemie und deren Didaktik, Inst.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	185
Botanisches Institut	Humboldtstraße 1 und Mendelssohnstraße 4	4238	154
Braunschweigischer Hochschulbund	Schleinitzstraße 17	2415 4219	154 76

Name der Einrichtung	Lage	Ortskennzahl	Seite
Braunschweigische Wissenschaftliche Gesellschaft	Fallersleber-Tor-Wall 22		76
Brennstofftechnik, Wärme- und, Inst.	Franz-Liszt-Straße 35	3322	169
Chemie, Anorganische und Analytische, Inst.	Hagenring 30	4304	149
Chemie und Biologie und ihre Didaktik, Inst.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	185
Chemie, Technische, Inst.	Hans-Sommer-Straße 10	3316	152
Chemie, Physikalische und Theoretische, Inst.	Hans-Sommer-Straße 10	3316	150
Chemie, Lebensmittel, Inst.	Fasanenstraße 3	5301	152
Chemie, Organische, Inst.	Hagenring 30	4304	150
Datenverarbeitungsanlagen, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	176
Deutsch als Fremdsprache, Lektorat	Wendenring 1–4	4107	178
Deutsche Sprache und Literatur, Sm.	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	177
Deutsche Sprache und Literatur und deren Didaktik, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	183
Elektrotechnik, Allgemeine, Inst.	Langer Kamp 19 c	3310	172
Elektrische Energieanlagen, Inst.	Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus)	4102	172
Elektrische Maschinen, Antriebe und Bahnen, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	172
Elektronik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	171
Elektrophysik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	171
Elektrotechnik, Grundlagen, und elektrische Meßtechnik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	171
Elementares Formen, Inst.	Querum, Uhlenplatt	6101	159
Englische und Französische Sprache und deren Didaktik, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	183
Entwicklungsplanung und Siedlungswesen, Inst.	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	158
Ev. Theologie und Religionspädagogik, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	183
Fabrikbetriebslehre und Unternehmensforschung, Inst.	Katharinenstraße 3	4216	170
Fachbereich für Architektur	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	157
Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungswesen	Pockelsstraße 4 (Sockelgeschoß)	4204	160
Fachbereich für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	149
Fachbereich für Elektrotechnik	Hans-Sommer-Straße 66	3401	171
Fachbereich für Erziehungswissenschaften	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	180
Fachbereich für Maschinenbau	Pockelsstraße 4	4226	165
Fachbereich für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	137
Fachbereich für Philosophie und Sozialwissenschaften	Pockelsstraße 4	4204	177
Fachbereich für Physik und Geowissenschaften	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	144
Fahrzeugtechnik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 4	3302	165
Fakultät, Naturwissenschaftliche	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	137
Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	165

Name der Einrichtung	Lage	Ortskennzahl	Seite
Feinwerktechnik und Regelungstechnik, Inst.	Langer Kamp 8	3317	165
Fertigungstechnik, Werkzeugmaschinen und, Inst.	Langer Kamp 19 B	3304	170
Flugführung, Inst.	Hans-SommerStraße 66	3401	166
Flugmechanik, Inst.	Rebenring 18	3201	166
Flugzeugbau und Leichtbau, Inst.	Langer Kamp 19	3305	166
Fördertechnik, Maschinenelemente und, Inst.	Langer Kamp 19 B	3304	166
Französische Sprache und ihre Didaktik, Englische und, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	183
Fraunhofer-Institut für Holzfoschung – – Wilhelm-Klauditz-Institut –	Bienroder Weg 54 E	6001	188
<b>Gebäudelehre, Inst.</b>	Mühlenpfordtstraße 22 – 23	4103	157
Gemeinsame Zentrale Einrichtung Großer Wellenkanal der Uni Hannover und der TU Braunschweig	Beethovenstraße 51 a	1501	72
Genetik, Inst.	Spielmannstraße 8	3202	156
Geographie und Geschichte und deren Didaktik, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	184
Geographie, Inst.	Langer Kamp 19 c	3310	148
Geologie und Paläonthologie, Inst.	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	147
Geometrie, Inst.	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	138
Geophysik und Meteorologie, Inst.	Mendelssohnstraße 2/3	2415	147
Geschichte der Pharmazie und der Naturwissenschaften	Beethovenstraße 55	2414	153
Getriebelehre und Maschinendynamik, Inst.	Gaußstraße 17	4244	168
Grundbau und Bodenmechanik, Inst.	Gaußstraße 2	4254	162
Grundlagen der Elektrotechnik und elektrische Meßtechnik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	171
<b>Hausverwaltung</b>	Spielmannstraße 20	4226	66
Halbleiterphysik und Optik, Inst.	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	144
Historisches Seminar	Schleinitzstraße 13	4247	178
Hochfrequenztechnik, Inst.	Schleinitzstraße 21 – 24 (Haus der Nachrichtentechnik)	4101	174
Hochmagnetfeldanlage, Z.	Mendelssohnstraße 2/3	2415	72
Hochschulsport, Allgemeiner, Z.	Beethovenstraße 16	2401	72
Hochspannungstechnik, Inst.	Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus)	4102	172
Humanbiologie, Inst.	Gaußstraße 17	4244	155
<b>Immatrikulations- und Prüfungsamt, Sg. 32</b>	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	65
Informatik, Theoretische, Inst.	Gaußstraße 11	4232	140

Name der Einrichtung	Lage	Ortskennzahl	Seite
Kartographie, Photogrammetrie und, Inst.	Gaußstraße 22	4220	164
Kerntechnik, Verfahrens- und, Inst.	Langer Kamp 7	3314	169
Konstruktionslehre, Maschinen- und Feinwerkelemente, Inst.	Langer Kamp 8	3317	167
Kunstgeschichte, Bau- und, Inst.	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	179
Kunst und Musik und deren Didaktik, Sm.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	184
Landmaschinen, Inst.	Langer Kamp 19 a	3305	168
Landwirtschaftliche Technologie und Zuckerindustrie, Inst.	Langer Kamp 5	3312	188
Lebensmittelchemie, Inst.	Fasanenstraße 3	5301	152
Leichtweiß-Institut für Wasserbau, Inst.	Beethovenstraße 51 a	1501	163
Maschinendynamik, Getriebelehre und, Inst.	Gaußstraße 17	4244	168
Maschinenelemente und Fördertechnik, Inst.	Langer Kamp 19 B	3304	166
Mathematik, Angewandte, Inst.	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	138
Mathematische Physik, Inst.	Mendelssohnstraße 3	2415	146
Mathematische Stochastik, Inst.	Pockelstraße 14 (Forum)	4201	138
Mathematik, Physik und Technik und deren Didaktik, Inst.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	186
Mechanik, Technische, Inst.	Spielmannstraße 11	4259	167
Mechanik und Festigkeitslehre, Allgemeine, Inst.	Gaußstraße 14	4212	107
Mechanik, Angewandte, Inst.	Abt-Jerusalem-Straße 7	4229	161
Mechanische Verfahrenstechnik, Inst.	Volkmaroder Straße 4–5	1701	169
Mensa	Katharinenstraße 1		
Meßtechnik und Austauschbau, Inst.	Langer Kamp 19 B	3304	165
Metallphysik und Nukleare Festkörperphysik, Inst.	Mendelssohnstraße 3	2415	144
Meteorologie, Geophysik und, Inst.	Mendelssohnstraße 3	2415	147
Mikrobiologie, Inst.	Gaußstraße 7	4234	155
Mineralogisches, Inst.	Gaußstraße 28/29	4231	147
Musik und deren Didaktik, Kunst und, Sm.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	184
Nachrichtensysteme, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	176
Nachrichtentechnik, Inst.	Schleinitzstraße 23 (Haus der Nachrichtentechnik)	4101	174
Organe der Universität			55
Organische Chemie, Inst.	Hagenring 30	4304	150
Pädagogik, Allgemeine, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	180
Pädagogik, Sm.	Wendenring 1	4107	177
Paläontologie, Geologie und, Inst.	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	147
Pfleiderer-Institut für Strömungsmaschinen	Langer Kamp 6	3307	168
Pharmakologie und Toxikologie, Inst.	Mendelssohnstraße 1	2415	154

Name der Einrichtung	Lage	Ortskennzahl	Seite
Pharmazeutische Biologie, Inst.	Mendelssohnstraße 1	2415	154
Pharmazeutische Chemie, Inst.	Beethovenstraße 55	2414	153
Pharmazeutische Technologie, Inst.	Mendelssohnstraße 1	2415	153
Philosophie, A, Sm.	Geysstraße 7	3202	177
Philosophie, B, Sm.	Spielmannstraße 8	4255	182
Photogrammetrie und Kartographie, Inst.	Gaußstraße 22	4220	104
Physik, Mathematische, Inst.	Mendelssohnstraße 3	2415	146
Physik, Technische, Inst.	Mendelssohnstraße 2	2415	146
Physik, Theoretische, Inst.	Mendelssohnstraße 2/3	2415	146
Physik und Technik und deren Didaktik f. Mathematik, Inst.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	186
Physikalische und Theoretische Chemie, Inst.	Hans-Sommer-Straße 10	3316	150
Politikwissenschaft und Soziologie, Sm.	Wendenring 1	4107	179
Politische Wissenschaft und Politische Bildung, Sm.	Wendenring 1–4	3324	182
Programmiersprachen und Informationssysteme, Inst.	Gaußstraße 11/12		140
Psychologie, Inst.	Spielmannstraße 19	4227	156
	Spielmannstraße 12 a	4248	
Psychologie, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	181
Psychologische Beratungsstelle	Fallersleber-Tor-Wall 10		
Praktikantenamt für Architektur	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	63
Praktikantenamt für Maschinenbau und Elektrotechnik	Bültenweg 89	4302	63
Prüfungsämter			63
Raumflug- und Reaktortechnik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 5	3302	169
Rechenzentrum, Z.	Hans-Sommer-Straße 65	3404	71
Regelungstechnik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	171
Regelungstechnik, Feinwerktechnik und, Inst.	Langer Kamp 8	3317	165
Romanisches Seminar	Wendenring 1	4107	178
Schweißtechnik, Inst.	Langer Kamp 8	3317	170
Siedlungswesen, Entwicklungsplanung und, Inst.	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	158
Soziologie und Sozialarbeitswissenschaft, Sm.	Rebenring 53	3324	181
	Konstantin-Uhde-Straße 16	3206	
Sportwissenschaft, Inst.	Franz-Liszt-Straße 34	3420	156
Sportwissenschaft und Sportpädagogik, Sm.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	185
Sprachlabor, Z.	Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)	4204	72
Städtebau, Wohnungswesen und Landesplanung, Inst.	Mühlenpfordtstraße 22–23	4104	158
Stadtbauwesen, Inst.	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	162
Stahlbau, Inst.	Beethovenstraße 51	2410	160
Statik, Inst.	Beethovenstraße 51	2410	160

Name der Einrichtung	Lage	Ortskennzahl	Seite
Straßenwesen, Inst.	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	163
Strömungsmaschinen, Pfleiderer-Inst. f. Strömungsmechanik, Inst.	Langer Kamp 6	3307	168
Strömungsmechanik, Inst.	Bienroder Weg 3	2301	166
Studentenwerk	Katharinenstraße 1 A	3203	73
Studentische Vereinigungen			77
Studienberatung, Zentrale (ZSB)	Fallersleber-Tor-Wall 10	4233	66
Technik und deren Didaktik, Mathematik, Physik und, Inst.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	186
Technische Mechanik, Inst.	Spielmannstraße 11	4259	167
Technische Physik, Inst.	Mendelssohnstraße 2/3	2415	146
Technischer Ausbau, Inst.	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	158
Theoretische Physik, Inst.	Mendelssohnstraße 2/3	2415	146
Theoretische Informatik, Inst.	Gaußstraße 11	4232	140
Thermodynamik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 4–5	3302	169
Technische Chemie, Inst.	Hans-Sommer-Straße 10	3316	152
Technologie, Landwirtschaftliche, u. Zuckerindustrie, Inst.	Langer Kamp 5	3312	188
Technologie, Pharmazeutische, Inst.	Mendelssohnstraße 1	2415	153
Toxikologie, Pharmakologie und, Inst.	Mendelssohnstraße 1	2415	154
Tragwerksplanung, Inst.	Pockelsstraße 4		158
Unternehmensforschung, Fabrikbetriebslehre und, Inst.	Katharinenstraße 3	4216	170
Unterrichtswissenschaft, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	180
Verbrennungskraftmaschinen und Flugtriebwerke, Inst.	Langer Kamp 6	3307	168
Verfahrens- und Kerntechnik, Inst.	Langer Kamp 7	3314	169
Verkehr, Eisenbahnwesen und Verkehrssicherung, Inst.	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	162
Vermessungskunde, Inst.	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	164
Verwaltung	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	64
Wasserbau, Leichtweiß-Institut	Beethovenstraße 51 a	1501	163
Wärme- und Brennstofftechnik, Inst.	Franz-Liszt-Straße 35	3322	169
Werkstoffe, Inst.	Langer Kamp 8	3317	170
Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik, Inst.	Langer Kamp 19 B	3404	170
Wilhelm-Klauditz-Institut			
Fraunhofer-Institut für Holzforschung	Bienroder Weg 54 e	6001	188
Wirtschaftswissenschaften, Inst.	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	142
Wissenschaftliches Prüfungsamt f. d. Lehramt an Gymnasien und Realschulen des Landes Niedersachsen	Auguststraße 12/13		63
Zahlstelle der TU	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	65
Zentrale Studienberatung (ZSB)	Fallersleber-Tor-Wall 10	4233	66
Zoologisches Institut	Pockelsstraße 10 a	3204	155
Zuckertechnologie	Langer Kamp 5	3312	149

**Verzeichnis der Hörsäle und Seminarräume**

Die beiden ersten Ziffern der Ortskennzahl bezeichnen das Planquadrat im Lageplan, die beiden letzten die Lage innerhalb des Planquadrates.

Kurz- bezeichnung	Lage	Orts- kennzahl	Raum- Nr.
<b>Hörsäle</b>			
AM	Auditorium maximum, Pockelsstraße 15	4202	106
Aula	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	
C 1	Chemiehörsaal, Pockelsstraße 4 (Chemietrakt)	4207	017
C 2	Chemiehörsaal, Pockelsstraße 4 (Trakt Okerufer)	4208	102
C 3	Chemiehörsaal, Pockelsstraße 4 (Trakt Okerufer)	4208	110
H 1	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	104
H 2	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	103
H 3	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	105
H 4	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	205
Hs A	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	
Hs B	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	
Hs C	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	
M 1	Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus)	4102	213
M 2	Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus)	4102	334
M 3	Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus)	4102	134
M 4	Schleinitzstraße 21 (Haus der Nachrichtentechnik)	4101	401
M 5	Schleinitzstraße 21 – 24	4101	404
P 1	Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)	4204	030
P 2	Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)	4204	009
P 3	Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)	4204	132
P 4	Physik-Hörsaal im Auditorium maximum, Pockelsstraße 15	4202	007
P 5	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	313
P 6	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	513
P 7	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	514
P 8	Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)	4204	003
Ph 1	Mendelssohnstraße 1	4223	027
Ph 2	Mendelssohnstraße 2	4243	026
S 1	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	003
S 2	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	005
S 3	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	006
S 4	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	009



Kurz- bezeichnung	Lage	Orts- kennzahl	Raum- Nr.
<b>Hörsäle</b>			
S 5	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	018
S 6	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	215
A	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	202
A	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	203
A	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	210
N	Konstantin-Uhde-Straße 16	3206	6
N	Konstantin-Uhde-Straße 16	3206	7
N	Konstantin-Uhde-Straße 16	3206	112
N	Konstantin-Uhde-Straße 16	3206	113
B	Bültenweg 74/75	3324	24/25
B	Bültenweg 74/75	3324	28
B	Bültenweg 74/75	3324	29
B	Bültenweg 74/75	3324	125/126
B	Bültenweg 74/75	3324	128
B	Bültenweg 74/75	3324	129
B	Bültenweg 74/75	3324	223/224
B	Bültenweg 74/75	3324	226
B	Bültenweg 74/75	3324	227

Kurz- bezeichnung	Lage	Orts- kennzahl	Raum- Nr.
<b>Seminarräume</b>			
BI	Hörsaal Botanisches Institut, Humboldtstraße 1	4238	
E 103	Langer Kamp 19 c	3310	103
E 104	Langer Kamp 19 c	3310	104
E 201	Langer Kamp 19 c	3310	201
E 204	Langer Kamp 19 c	3310	204
E 301	Langer Kamp 19 c	3310	301
E 302	Langer Kamp 19 c	3310	302
E 303	Langer Kamp 19 c	3310	303
F 1	Fasanenstraße 3	5301	206
F 316	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	316
F 512	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	512
F 617	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	617
GS	Informatik-Terminalraum, Gaußstraße 12	4232	
LK 1	Institut für Fahrzeugtechnik, Hans-Sommer-Straße 4–5	3302	203
LK 2	Institut für Thermodynamik, Hans-Sommer-Straße 4–5	3302	229
LK 3	Institut für Maschinenelemente und Fördertechnik, Langer Kamp 19	3304	313
LK 4	Institut für Landmaschinen, Langer Kamp 19 a	3305	317
LK 5	Institut für Flugzeugbau, Langer Kamp 19 b	3305	303
LK 6	Institut für Verbrennungskraftmaschinen, Langer Kamp 6	3307	205
LK 7	Langer Kamp 8	3317	039
LK 9	Hans-Sommer-Straße 10	3316	228
LK 10	Hans-Sommer-Straße 66	3401	102
LK 11	Hans-Sommer-Straße 66	3401	111
LK 12	Hans-Sommer-Straße 66	3401	110
M 6	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	104
M 7	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	204
M 8	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	304
M 9	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	404
M 10	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	604
M 11	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	803
NM	Zoologisches Institut, Pockelstraße 10 a	3204	
P 9	Pockelsstraße 14	4201	514
PHAI	Institut für Pharmazeutische Chemie, Beethovenstraße 55	2414	

Kurz- bezeichnung	Lage	Orts- kennzahl	Raum- Nr.
<b>Seminarräume</b>			
PZ	Physikzentrum, Mendelssohnstraße 1	2415	
R 1	Rebenring 18	3201	012
RZ	Rechenzentrum, Haus-Sommer-Straße 65	3404	
SL	Sprachlabor, Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)	4204	
ZI	Landwirtschaftliche Technologie und Zuckerindustrie, Langer Kamp 5	3312	
1124	Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße), Seminarraum neben P 1	4204	029



Airbrush

**graphit**
**ZEICHEN-BÜROMATERIAL**  
**CYRIAKSRING 35 TEL. 89 10 15**
**gegenüber der HBK**

## NOTIZEN

---

## NOTIZEN

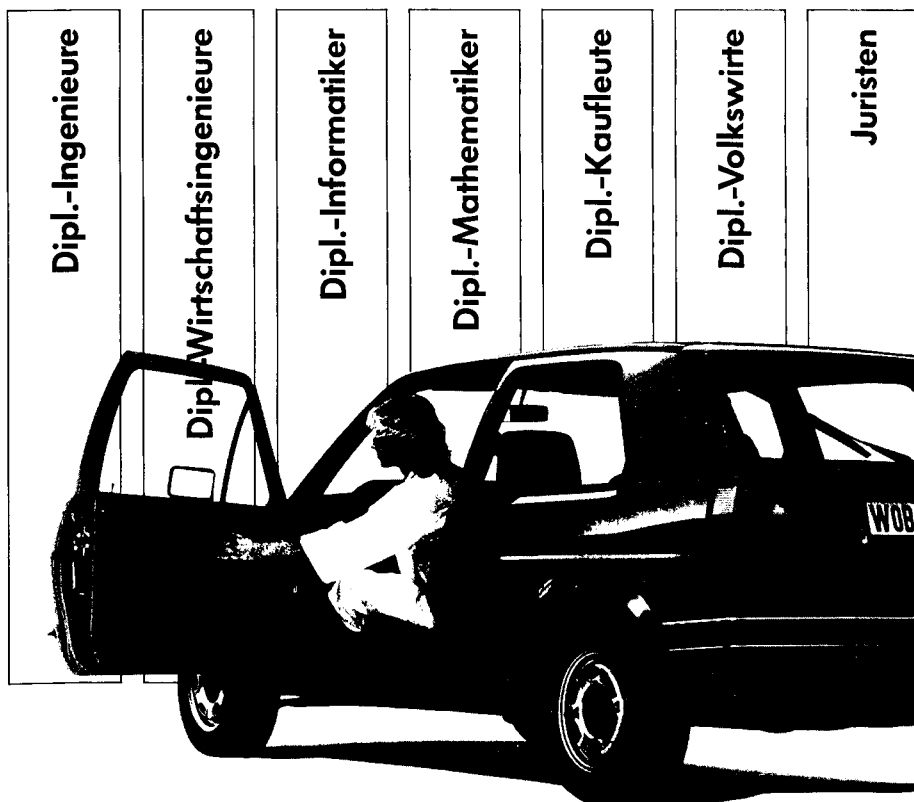
---

## NOTIZEN

---

## NOTIZEN

---



## Wir bieten jungen Akademikern einen breiten Einstieg.

Steht Ihr Studienabschluß kurz bevor – stellen Sie an sich Ansprüche und suchen nicht nur einen „Job“? Dann kommen Sie nach dem Examen doch zu uns. Damit Sie Ihre technischen/kaufmännischen Fähigkeiten entfalten und sich eine ausbaufähige Startposition sichern können, bieten wir Ihnen einen breiten Einstieg:

1. Die sofortige Übernahme einer speziellen Funk-

tion in einem unserer Fachbereiche.

2. Eine individuell gestaltete 15 Monate dauernde „Volontärausbildung“, in deren Verlauf Sie in verschiedenen Abteilungen und Standorten unseres Unternehmens mitarbeiten und an ausbildungsbegleitenden Seminaren, Planspielen, Vorlesungen und Gruppenarbeiten teilnehmen.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung an:

VOLKSWAGEN AG  
Personalwesen  
für Angestellte  
Kennwort: S11  
3180 Wolfsburg 1  
Werk Hannover  
3000 Hannover  
Werk Braunschweig  
3300 Braunschweig  
Werk Kassel  
3500 Kassel  
Werk Emden  
2970 Emden 1  
Werk Salzgitter  
3320 Salzgitter



**Die Deutsche Bundespost.  
Viele Möglichkeiten  
für gute Leute.**



**Angebot  
zu einem Aufstieg in einem  
krisenfesten, erfolgreichen  
Unternehmen**

# **Diplom-Ingenieure und Diplom- Ingenieurinnen der technischen Hochschulen und Universitäten**

## **Ihre Fachrichtung**

Angesprochen sind alle Diplom-Ingenieure der Nachrichtentechnik und ähnlicher Fachrichtungen (z. B. Technische Informatik, Regelungstechnik). Natürlich sind Sie uns auch willkommen, wenn Sie bereits praktische Berufserfahrung mitbringen.

## **Ihre Chance**

Als größter Arbeitgeber der Bundesrepublik ist die Deutsche Bundespost heute in eine Größenordnung hineingewachsen, die nur noch in den Dimensionen bedeutender internationaler Wirtschaftsunternehmen zu messen ist. Dimensionen, die hohe Anforderungen an das Management und das technische Niveau stellen. Diplom-Ingenieuren der genannten Fachrichtungen, die als Beamte bzw. Beamtinnen in die Laufbahn des höheren fermeldetechnischen Dienstes eintreten, eröffnen sich nach einem Vorbereitungsdienst hier interessante Perspektiven. Denn als Führungskräfte stellen sie die Weichen bei der Verwirklichung der Unternehmensziele: als Abteilungsleiter bei einem

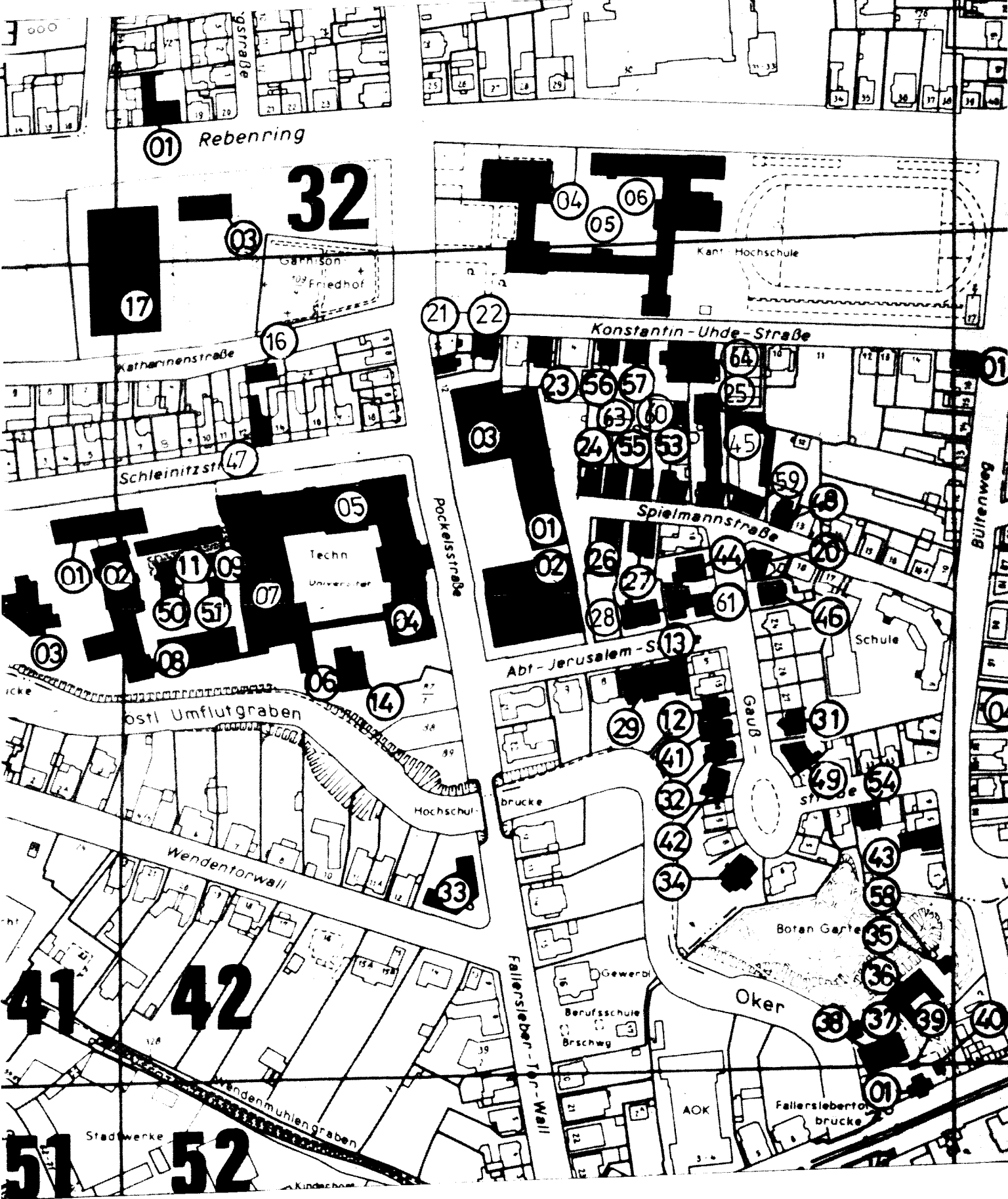
Fermeldeamt etwa. Oder als Referatsleiter bei einer Oberpostdirektion und später vielleicht als Leiter eines großen Fermeldeamtes. Aufgrund der Fülle von verantwortungsvollen Aufgaben in den vielseitigen Bereichen des Fermeldewesens sind die Einsatz- und Aufstiegsmöglichkeiten breit gesteckt.

## **Ihre Bewerbung**

Falls Sie noch ein bißchen mehr wissen möchten über die Einstellungsbedingungen, die Möglichkeiten der fachlichen Weiterbildung usw.: Rufen Sie einfach Herrn Lippe bei der Oberpostdirektion an, Tel.: (0531) 472-2321

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen schicken Sie bitte an die Oberpostdirektion Referat 35 B, Postfach 9000, 3000 Hannover 1.







Lageplan  
der Institute und  
anderen Einrichtungen



# GÜNTHER & **FAHRIG**

Graphischer Bedarf · Künstlerbedarf · Zeichenbedarf  
**Letraset-Haupthändler**

graph. Papiere  
Transparent- und Lichtpauspapiere  
mm- und Logarithmen-Papiere  
Stifte, Marker  
Tuschezeichner  
Schablonen, Lineale  
Zirkel, Reißschienen  
Zeichenmaschinen  
und -Tische  
Zeichnungsschränke  
kpl.  
Letraset®-Programm  
Pantone® Farbsystem

**Immer für Sie da!**

Bohlweg 11 · D 3300 Braunschweig  
Telefon (05 31) 40 01 44

